

DK разклонителни кутии за кабели

1,5 до 240 мм , IP 54-67

- Солиден, модерен и лесен за употреба дизайн
- на базата на над 75 години опит
- Без халоген, без силикон
- Винтове за бързо закрепване от неръждаема стомана
- Аксесоарите са включени в кутията
- Устойчиви на вибрация клеми
- Без поддръжка
- Кутии за допълнителни приложения



DK разклонителните кутии за кабели са тествани и сертифицирани по VDE в съответствие с новия международен стандарт IEC 60670-22

DK разклонителни кутии за кабели съгласно Директива RoHs 2002/95/EO относно ограничението за употребата на определени опасни вещества.

Стандартни приложения

подходящо за нормална среда и/или защитена външна инсталация



- Степен на защита: IP 54, IP 55, IP 65
- Поведение при горене: Тест с нажежаема жичка IEC 60 695-2-11: 750° C, забавящо пламъка, самозагасващо
- Токсично поведение: без халогени без силикон



Вкарване на кабел през оразмерена вдлъбнатина от 1,5 до 240 мм²

IP 65/55
вкарване на кабел през пъхаци се наставки или наставки за монтаж



Стени на кутии без вдлъбнатини, могат да се пробиват поотделно според изискванията на отделните клиенти от 1,5 до 50 мм² IP 65/IP 55



Вкарване на кабел през оразмерени вдлъбнатини и стъпковидни наставки STM от 1,5 до 50 мм² IP 55



Вкарване на кабел през оразмерени вдлъбнатини за армирани кабели или вкарвания на проводници от 1,5 до 35 мм² IP 65



Вкарване на кабел през еластични мембрани и интегриран M20 нарез до 4 мм² IP 55



Вкарване на кабел през пъхаци се наставки, кабелът може да се вкара от предната страна от 1,5 до 4 мм² IP 54



Вкарване на кабел през еластични мембрани от 1,5 до 6 мм² IP 55

Специални приложения

подходящо за нормална среда и/или защитена външна инсталация



- Степен на защита: IP 54, IP 55, IP 65
- Поведение при горене: Тест с нажежаема жичка IEC 60 695-2-11: 750° C, забавящо пламъка, самозагасващо
- Токсично поведение: без халогени без силикон



Вкарване на кабел през еластични мембрани от задната част и през стените на кутията и капака за затягащо закрепване от 1,5 до 2,5 мм² IP 55



Със задържане на кабела за кабелни връзки до 6,5 мм шир
Вкарване на кабели през интегрирани еластични мембрани IP 55



С блокови клеми за алуминиеви (Al) и медни (Cu) проводници
Вкарване на кабел през оразмерени вдлъбнатини от 1,5 до 240 мм² IP 65/55



За вериги за предпазно осветление с защитен капак
Вкарване на кабели през оразмерени вдлъбнатини от 1,5 до 4 мм² IP 55/IP 65



За равнопотенциални свързващи проводници
Вкарване на кабели през свалящи се наставки от 1,5 до 25 мм² IP 54

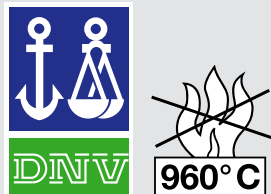


С разклонителни клеми за голям проводник
Вкарване на кабел/проводник през оразмерени вдлъбнатини от 6 до 35 мм² IP 55



С блокови клеми за алуминиеви (Al) и медни проводници (Cu)
вкарване на кабел/проводник през оразмерени вдлъбнатини от 1,5 до 4 мм² IP 65/IP 55

Специални приложения
 подходящо за външна инсталация и
 сурова среда



- Степен на защита: IP 66
- Материал: PC-GFS (поликарбонат), подсилени със стъклофибри термопласти
- Поведение при горене: Тест с нажежаема жичка IEC 60 695-2-11: **960° C**, UL Subject 94: V-0, забавящ пламъка, самозагасващ
- Без токсичност, ниско количество образувани пари, без халоген и силикон
- Устойчиво на атмосферни влияния: UV устойчиво, устойчиво на дъжд, устойчиво на температура
- Устойчиво на удар IK 08 (5 джаула)
- Det Norske Veritas сертификат ном. E-9149

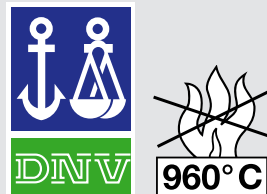


За външна инсталация
 Вкарване на кабели/проводници през оразмерени вдлъбнатини от 1,5 до 50 мм²
IP 66



За външна инсталация
 Стени на кутия без вдлъбнатини, могат да се пробиват поотделно
IP 66 / IP 65 (Nema 4X)
UL/CSA одобрение

Специални приложения
 подходящо за морски приложения при високо натоварване



- Степен на защита: **IP 66 / IP 67** временно потапяне до 1 метър, макс. 15 минути
- Материал: PC (поликарбонат) PC-5, устойчив на удар
- Поведение при горене: Тест с нажежаема жичка IEC 60 695-2-11: **960° C**, UL Subject 94: 5B, забавящ пламъка, самозагасващ
- Без токсичност, без силикон, ниска токсичност
- Устойчиво на киселина и солена вода: устойчиво на солена вода; устойчиво на UV, устойчиво на температура (-40 до 125°C)
- Устойчиво на удар IK 08 (5 джаула)
- Det Norske Veritas сертификат ном. E-9150



За морски приложения/ приложения при високо натоварване
 Вкарване на кабел през оразмерени вдлъбнатини **IP 66 / IP 67** от 1,5 до 35 мм² устойчиво на солена вода



KF разклонителните кутии за кабели съответстват на законовите ограничения за сгради с изисквания по отношение на структурната защита от пожар!

Специални приложения
тествано за функционален интегритет
в случай на пожар



E30 до E90

- За предпазни вериги, които трябва да останат функционални достатъчно време при излагане на пожар в съответствие с националните разпоредби относно изискванията за противопожарна защита за кабелни инсталации
- Степен на защита: IP 65
- Материал: висок клас дуропласт или прахово покритие върху стоманен лист с цвят: оранжев, RAL 2003, без халоген
- Свързващият блок е направен от керамика с устойчивост на високи температури
- Направено и тествано съгласно IEC 60 670-22



Материал: Дуропласт

От 0,5 до 16 мм²
вкарване на кабели през
включени наставки
IP 65

Механично натоварване:
IK 06 (1 джаул)
Защита от електрически удар:
изолирано



Материал:

Стоманен лист, с прахово покритие

От 0,5 до 16 мм²
вкарване на кабели през
монтажни наставки
IP 65

Механично натоварване:
IK 10 (20 джаула)
Защита от електрически удар:
заземено
Няма допълнително натоварване
при пожар, няма токсични или
корозивни емисии
Защитата от електрически удар се
поддържа от покритието



Разклонителна кутия за кабели със
свързани кабели след тестване.

Кабелна разклонителна кутия с FIXCONNECT® клема за защитена инсталация
приложения за входяране на проводници

степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|---------------------------------|--|----------------|
| KC 9045 | FIXCONNECT® технология за клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1 x 1,5-4 мм ² sol/f | 139x119x70 мм |
| KC 9255 | FIXCONNECT® технология за клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1 x 2,5-10 мм ² r/f | 200x160x98 мм |
| KC 9355 | FIXCONNECT® технология за клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1 x 2,5-16 мм ² r/f | 210x260x117 мм |

разклонителни кутии за кабели за защитена инсталация
с външно разположено закрепване
приложения за входяране на проводници

степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|--|-------------|
| D 9125 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| D 9120 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |

разклонителни кутии за кабели за защитена инсталация
приложения за входяране на проводници

степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|---|-------------|
| D 9025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| D 9020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| D 9140 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| D 9045 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |

| | | | |
|---------------|-----------|---|----------------|
| D 9040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| K 9065 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol | 139x119x70 мм |
| K 9060 | без клеми | монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| K 9105 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. | 167x125x82 мм |
| K 9100 | без клеми | монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| K 9255 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек. | 200x160x98 мм |
| K 9250 | без клеми | монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| K 9502 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек. | 210x310x117 мм |
| K 9355 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 2 x 50 мм ² сек. | 210x260x117 мм |
| K 9350 | без клеми | монтажна ширина: 240 мм монтажна височина: 177 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 мм |

разклонителни кутии за кабели за защитена инсталация
входяране на проводници: AKM/ASM поръчайте отделно (вж. регистър LES)

степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|---|----------------|
| K 9504 | с клеми | 4-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 4 x 50 мм ² сек. | 210x310x117 мм |
| K 9505 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 4 x 50 мм ² сек. | 210x310x117 мм |
| K 9500 | без клеми | монтажна ширина: 280 мм монтажна височина: 180 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x310x117 мм |

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

входиране на кабел през монтажни фланци, вж. аксесоари
степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|---------|---|----------------|
| K 7055 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 mm ² сек., 4 x 25 mm ² сек., 4 x 35 mm ² сек., 4 x 50 mm ² сек., | 300x450x170 mm |
| K 7004 | с клеми | 4-полюсно за полюс 4 x 16-70 mm ² сек. | 300x450x170 mm |
| K 7005 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 16-70 mm ² сек. | 300x450x170 mm |

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

материал на проводника: Cu/Alu
входиране на проводници през монтажни фланци, вж. аксесоари
степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|---------|--|----------------|
| K 1204 | с клеми | 4-полюсно за полюс 2 x 16-150 mm ² / 4 x 16-70 mm ² | 300x450x170 mm |
| K 1205 | с клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 16-150 mm ² / 4 x 16-70 mm ² | 300x450x170 mm |
| K 2404 | с клеми | 4-полюсно за полюс 2 x 25-185/240 mm ² / 4 x 25-120 mm ² | 300x600x170 mm |
| K 2405 | с клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 25-185/240 mm ² / 4 x 25-120 mm ² | 300x600x170 mm |

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

с външно разположено закрепване
стени на кутията без вдлъбнатини
степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|--|-------------|
| D 8120 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 20 монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 mm |
|---------------|-----------|--|-------------|

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

стени на кутията без вдлъбнатини
степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|--|----------------|
| D 8020 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 20 монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 mm |
| D 8040 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 20 монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 42 мм | 98x98x58 mm |
| K 8060 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 32 монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 mm |
| K 8100 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 32 монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 mm |
| K 8250 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 40 монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 mm |
| K 8350 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 50 монтажна ширина: 177 мм монтажна височина: 240 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 mm |
| K 8500 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 50 монтажна ширина: 180 мм монтажна височина: 280 мм макс. дълбочина на вграждане: 95 мм | 210x310x117 mm |

празна кутия

стени на кутията без вдлъбнатини
за инсталиране на оборудване до 63 A
закljučвания на капака, активиращи се с инструмент, Моля,
поръчайте монтажни шини и пластини допълнително, степен на
защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|------------------------|--|----------------|
| K 0100 | с прозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x150x170 mm |
| K 0101 | с непрозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x150x170 mm |

| | | | |
|---------------|---------------------|--|----------------|
| K 0200 | с прозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x300x170 мм |
| K 0201 | с непрозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x300x170 мм |
| K 0300 | с прозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x450x170 мм |
| K 0301 | с непрозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x450x170 мм |
| K 0400 | с прозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x600x170 мм |
| K 0401 | с непрозрачен капак | макс. дълбочина на вграждане: при вградена монтажна пластина 146 мм при вградена носеща шина 135 мм | 300x600x170 мм |

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
с външно разположено закрепване
приложения за входирание на проводници

степен на защита: IP 55 (STM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|---|-------------|
| D 6120 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
|---------------|-----------|---|-------------|

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
приложения за входирание на проводници

степен на защита: IP 55 (STM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|--|---------------|
| D 6020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| D 6040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| K 6060 | без клеми | монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| K 6100 | без клеми | монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |

| | | | |
|---------------|-----------|---|----------------|
| K 6250 | без клеми | монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| K 6500 | без клеми | монтажна ширина: 280 мм монтажна височина: 180 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x310x117 мм |

разклонителни кутии за кабели за защитена инсталация
поръчайте отделно наставки за вкарване на кабели

степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|---|---------------|
| DM 9025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| DM 9020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| DM 9145 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| DM 9140 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| DM 9045 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| DM 9040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| KM 9065 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol | 139x119x70 мм |
| KM 9060 | без клеми | монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
стени на кутията без вдлъбнатини

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|---------|---|---------------|
| K 8105 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. | 167x125x82 мм |
| K 8255 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек., | 200x160x98 мм |

разклонителни кутии за кабели
Кабелни входове през еластични мембрани и интегрирани резбовани отвори M20
входирани на проводници: 8 покрити мембрани

 степен на защита: IP 55, степен на защита: IP 65 (ADM),
 цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт


| | | | |
|----------------|-----------|---|-------------|
| DN 2000 | без клеми | монтажна ширина: 70 мм монтажна височина: 70 мм макс. дълбочина на вграждане: 36 мм | 85x85x51 мм |
|----------------|-----------|---|-------------|

разклонителни кутии за кабели
Кабелни входове през еластични мембрани и интегрирани резбовани отвори M20
приложения за входирани на проводници

 степен на защита: IP 55, степен на защита: IP 65 (ADM),
 цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт


| | | | |
|----------------|-----------|---|-------------|
| DN 2030 | без клеми | монтажна ширина: 70 мм монтажна височина: 70 мм макс. дълбочина на вграждане: 36 мм | 85x85x51 мм |
|----------------|-----------|---|-------------|

| | | | |
|----------------|---------|--|-------------|
| DN 2035 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 85x85x51 мм |
|----------------|---------|--|-------------|

кабелни наставки за монтаж
с щуцерен механизъм

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-------------------------|-----------------------------------|--|
| ADM 20 | ISO нарез M 20 x 1,5 | уплътнителен диапазон 6,5-13,5 мм | |
|---------------|-------------------------|-----------------------------------|--|

Кабелна разклонителна кутия с FIXCONNECT® клема
за защитена инсталация
за инсталиране при кабелни канали
приложения за входирани на проводници

степен на защита: IP 54, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|-----------------|------------------------------------|---|---------------|
| DPC 9225 | FIXCONNECT® технология за клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1 x 1,5-2,5 мм ² sol/f | 139x119x49 мм |
|-----------------|------------------------------------|---|---------------|

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
за инсталиране при кабелни канали
приложения за входирани на проводници

степен на защита: IP 54, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|---------|--|-------------|
| DP 9025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x49 мм |
|----------------|---------|--|-------------|

| | | | |
|----------------|-----------|---|-------------|
| DP 9020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 33 мм | 88x88x49 мм |
|----------------|-----------|---|-------------|

| | | | |
|----------------|---------|--|---------------|
| DP 9221 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 139x119x49 мм |
|----------------|---------|--|---------------|

| | | | |
|----------------|---------|---|---------------|
| DP 9222 | с клеми | 2 Клеми 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 139x119x49 мм |
|----------------|---------|---|---------------|

| | | | |
|----------------|-----------|--|---------------|
| DP 9220 | без клеми | монтажна ширина: 117 мм монтажна височина: 97 мм макс. дълбочина на вграждане: 33 мм | 139x119x49 мм |
|----------------|-----------|--|---------------|

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
с еластични уплътнителни мембрани за входирани на кабели
входирани на проводници: 10 уплътнителни мембрани,
затворени

степен на защита: IP 55, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|---------|--|-------------|
| DE 9325 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x47 мм |
|----------------|---------|--|-------------|

| | | | |
|----------------|-----------|---|-------------|
| DE 9320 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 33 мм | 88x88x47 мм |
|----------------|-----------|---|-------------|

| | | | |
|----------------|---------|--|-------------|
| DE 9345 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x52 мм |
|----------------|---------|--|-------------|

| | | | |
|----------------|-----------|---|-------------|
| DE 9340 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 79 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 98x98x52 мм |
|----------------|-----------|---|-------------|

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

с еластични уплътнителни мембрани за входирание на кабели
входирание на проводници 10 уплътнителни мембрани, затворени
степен на защита: IP 55, цвят: бял, RAL 9016, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|--|-------------|
| DE 9326 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 3 x 4 mm ² sol | 88x88x47 mm |
| DE 9321 | без клеми | монтажна ширина: 59 mm монтажна височина: 76 mm макс. дълбочина на вграждане: 33 mm | 88x88x47 mm |
| DE 9346 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 3 x 4 mm ² sol, 2 x 6 mm ² sol | 98x98x52 mm |
| DE 9341 | без клеми | монтажна ширина: 69 mm монтажна височина: 76 mm макс. дълбочина на вграждане: 37 mm | 98x98x52 mm |

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

с еластични уплътнителни мембрани за входирание на кабели
входирание на проводници: стени на кутията с 10 еластични
мембрани, затворени, дъно - с 2 еластични мембрани, затворени
степен на защита: IP 55, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|--|-------------|
| DE 9225 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 3 x 4 mm ² sol | 76x76x53 mm |
| DE 9220 | без клеми | монтажна ширина: 71 mm монтажна височина: 49 mm макс. дълбочина на вграждане: 38 mm | 76x76x53 mm |

**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

с еластични уплътнителни мембрани за входирание на кабели
входирание на проводници: стени на кутията с 10 еластични
мембрани, затворени, дъно - с 2 еластични мембрани, затворени
степен на защита: IP 55, цвят: бял, RAL 9016, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|--|-------------|
| DE 9226 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 3 x 4 mm ² sol | 76x76x53 mm |
| DE 9221 | без клеми | монтажна ширина: 71 mm монтажна височина: 49 mm макс. дълбочина на вграждане: 38 mm | 76x76x53 mm |

Механизъм

за закрепване на долната част на DK - кабелни разклонителни кутии
кабелна скоба със закопчалка - до 6,5 mm
Комплект с 10 броя


DK ZE 10
**разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация**

материал на проводника: Cu/Alu
приложения за входирание на проводници
степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър
LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|---------|--|----------------|
| D 9041 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol/f, 4 x 2,5 mm ² sol/f | 98x98x61 mm |
| K 9061 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol/f, 4 x 2,5 mm ² sol/f, 4 x 4 mm ² sol/f | 139x119x70 mm |
| K 9351 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 6 mm ² sol/f, 4 x 10 mm ² sol/f, 4 x 16 mm ² sol/s/f | 260x210x117 mm |

разклонителни кутии за кабели

„устойчивост на атм. влияния“

материал на проводника: Cu/Alu

приложения за входирание на проводници

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт,
проводниците се монтират към винтовите клеми



| | | | |
|----------------|------------------------|--|----------------|
| KF 9251 | със свързващи клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 1 x 1,5-50 mm ² | 200x160x98 mm |
| KF 9501 | със свързващи клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 1 x 1,5-50 mm ² | 210x310x117 mm |

разклонителни кутии за кабели за защитена инсталация

материал на проводника: Cu/Alu
входирене на проводници през монтажни фланци, вж. аксесоари
с възможност за пломбиране

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт,



| | | | |
|---------------|---------|--|----------------|
| K 7051 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5-50 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 7042 | с клеми | 4-полюсно за полюс 2 x 10-95 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 7052 | с клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 10-95 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 9951 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 6-95 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 1204 | с клеми | 4-полюсно за полюс 2 x 16-150 мм ² / 4 x 16-70 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 1205 | с клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 16-150 мм ² / 4 x 16-70 мм ² | 300x450x170 мм |
| K 2404 | с клеми | 4-полюсно за полюс 2 x 25-185/240 мм ² / 4 x 25-120 мм ² | 300x600x170 мм |
| K 2405 | с клеми | 5-полюсно за полюс 2 x 25-185/240 мм ² / 4 x 25-120 мм ² | 300x600x170 мм |
| K 2401 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 35-240 мм ² | 300x600x170 мм |

разклонителни кутии за кабели

„устойчивост на атм. влияния“
входирене на проводници: ASM поръчайте отделно (вж. регистър LES)

степен на защита: IP 66, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|---|---------------|
| KF 9025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| KF 9020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KF 9045 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| KF 9040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| KF 9065 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol | 139x119x70 мм |

| | | | |
|----------------|-----------|---|----------------|
| KF 9060 | без клеми | монтажна ширина: 120 мм монтажна височина: 100 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KF 9105 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. | 167x125x82 мм |
| KF 9100 | без клеми | монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KF 9255 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек. | 200x160x98 мм |
| KF 9250 | без клеми | монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| KF 9355 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 2 x 50 мм ² сек. | 210x260x117 мм |
| KF 9350 | без клеми | монтажна ширина: 177 мм монтажна височина: 240 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 мм |
| KF 9505 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 4 x 50 мм ² сек. | 210x310x117 мм |
| KF 9500 | без клеми | монтажна ширина: 180 мм монтажна височина: 280 мм макс. дълбочина на вграждане: 95 мм | 210x310x117 мм |

разклонителни кутии за кабели

„устойчивост на атм. влияния“
входирене на проводници: ASS поръчайте отделно (вж. регистър LES)

степен на защита: IP 66, цвят: черен, RAL 9011, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|---|---------------|
| KF 5025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| KF 5020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KF 5045 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| KF 5040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| KF 5065 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol | 139x119x70 мм |
| KF 5060 | без клеми | монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |

| | | |
|--------------------------|--|----------------|
| KF 5105 с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. | 167x125x82 мм |
| KF 5100 без клеми | монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KF 5255 с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек. | 200x160x98 мм |
| KF 5250 без клеми | монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| KF 5355 с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 2 x 50 мм ² сек. | 210x260x117 мм |
| KF 5350 без клеми | монтажна ширина: 177 мм монтажна височина: 240 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 мм |
| KF 5505 с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 4 x 50 мм ² сек. | 210x310x117 мм |
| KF 5500 без клеми | монтажна ширина: 180 мм монтажна височина: 280 мм макс. дълбочина на вграждане: 95 мм | 210x310x117 мм |

разклонителни кутии за кабели
„устойчивост на атм. влияния“
стени на кутията без вдлъбнатини

степен на защита: IP 66, цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт



| | | |
|--------------------------|---|---------------|
| KF 8020 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 20 монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KF 8040 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 20 монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 42 мм | 98x98x58 мм |
| KF 8060 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 32 монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KF 8100 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 32 монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KF 8250 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 40 монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |

| | | |
|--------------------------|---|----------------|
| KF 8350 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 50 монтажна ширина: 177 мм монтажна височина: 240 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 мм |
| KF 8500 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 50 монтажна ширина: 180 мм монтажна височина: 280 мм макс. дълбочина на вграждане: 95 мм | 210x310x117 мм |

разклонителни кутии за кабели

„устойчивост на атм. влияния“
стени на кутията без вдлъбнатини

степен на защита: IP 66, цвят: черен, RAL 9011, материал: термопласт



| | | |
|--------------------------|---|----------------|
| KF 4020 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 20 монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KF 4040 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 20 монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 42 мм | 98x98x58 мм |
| KF 4060 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 32 монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KF 4100 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 32 монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KF 4250 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 40 монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| KF 4350 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 50 монтажна ширина: 230 мм монтажна височина: 180 мм макс. дълбочина на вграждане: 95 мм | 210x260x117 мм |
| KF 4500 без клеми | полезна площ на стената за входирание на проводник макс. М 50 монтажна ширина: 280 мм монтажна височина: 180 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 310x210x117 мм |

**разклонителни кутии за кабели
сертифицирани по UL/CSA**
стени на кутията без вдлъбнатини

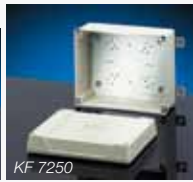
степен на защита: IP 65 (Nema 4X), цвят: сив, RAL 7032, материал: термопласт



KF 7020



KF 7060



KF 7250

| | | | |
|--------------------|-----------|--|---------------|
| KF 7020 | без клеми | 2 външни скоби полезна площ на стената за входирание на проводник макс. M 20, NPT 3/8", NPT 1/2", монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KF 7040 | без клеми | 2 външни скоби полезна площ на стената за входирание на проводник макс. M 20, NPT 3/8", NPT 1/2", монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 42 мм | 98x98x58 мм |
| KF 7060 | без клеми | 2 външни скоби полезна площ на стената за входирание на проводник макс. M 20/25/32, NPT 3/8", NPT 1/2", NPT 3/4", монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KF 7100 | без клеми | 2 външни скоби полезна площ на стената за входирание на проводник макс. M 20/25/32, NPT 3/8", NPT 1/2", NPT 3/4", NPT 1" монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KF 7250 | без клеми | 4 външни скоби полезна площ на стената за входирание на проводник макс. M 20/25/32/40, NPT 3/8", NPT 1/2", NPT 3/4", NPT 1" монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |

**разклонителни кутии за кабели
"морски приложения"**
**входирание на проводници ASS поръчайте отделно (вж. регистър
LES)**

 степен на защита: IP 66 / IP 67, цвят: **черен, RAL 9011**, материал:
термопласт


KD 5025



KD 5105



KD 5355

| | | | |
|--------------------|-----------|--|----------------|
| KD 5025 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| KD 5020 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KD 5045 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| KD 5040 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 45 мм | 98x98x61 мм |
| KD 5065 | с клеми | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol | 139x119x70 мм |
| KD 5060 | без клеми | монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KD 5105 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. | 167x125x82 мм |
| KD 5100 | без клеми | монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KD 5255 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 10 мм ² sol, 4 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 2 x 35 мм ² сек. | 200x160x98 мм |
| KD 5250 | без клеми | монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| KD 5355 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 2 x 50 мм ² сек. | 210x260x117 мм |
| KD 5350 | без клеми | монтажна ширина: 177 мм монтажна височина: 240 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 210x260x117 мм |

**разклонителни кутии за кабели
“морски приложения“**
стени на кутията без вдлъбнатини

степен на защита: IP 66 / IP 67, цвят: черен, RAL 9011, материал: термопласт



| | | | |
|----------------|-----------|---|----------------|
| KD 4020 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 20 монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на вграждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| KD 4040 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 20 монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на вграждане: 42 мм | 98x98x58 мм |
| KD 4060 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 32 монтажна ширина: 114 мм монтажна височина: 94 мм макс. дълбочина на вграждане: 52 мм | 139x119x70 мм |
| KD 4100 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 32 монтажна ширина: 141 мм монтажна височина: 99 мм макс. дълбочина на вграждане: 64 мм | 167x125x82 мм |
| KD 4250 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 40 монтажна ширина: 173 мм монтажна височина: 133 мм макс. дълбочина на вграждане: 79 мм | 200x160x98 мм |
| KD 4350 | без клеми | полезна площ на стената за входиране на проводник макс. M 50 монтажна ширина: 240 мм монтажна височина: 177 мм макс. дълбочина на вграждане: 88 мм | 260x210x117 мм |

FK разклонителна кутия за кабели
Запазване на функцията по DIN 4102 част 12 във връзка с кабели със запазване на функцията
Тестове: Тествана от производителите на кабели D twyler, Eupen, Studer, Prysmian и Nexans за класове на запазване на функцията E30 до E90, вж. сертификат ном.: P-MPA-E-08-021, сваляне на адрес www.hensel-electric.de > Тип - technische Dokumente

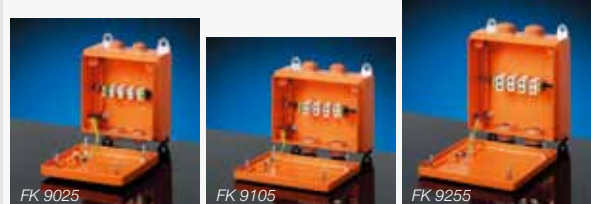
приложения за входиране на проводници
 степен на защита: IP 65, цвят: оранжево, RAL 2003, материал: Дуропласт


| | | | |
|----------------|---|---|---------------|
| FK 7045 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 0,8 mm / 0,5 mm ² sol, 4 x 1,5 mm ² sol, 2 x 2,5 mm ² sol, 2 x 4 mm ² sol | 122x122x59 мм |
| FK 7105 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 4 x 4 mm ² sol, 2 x 6 mm ² sol, 2 x 10 mm ² sol | 168x143x72 мм |
| FK 7165 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 4 x 4 mm ² sol, 4 x 6 mm ² sol, 2 x 10 mm ² sol, 2 x 16 mm ² s, без защита на проводника | 243x168x85 мм |

FK разклонителна кутия за кабели
Запазване на функцията по DIN 4102 част 12 във връзка с кабели със запазване на функцията
Тестове: Тествана от производителите на кабели D twyler, Eupen, Nexans, Studer, Pirelli и Lypenwerk за класове на запазване на функцията E30 и E90, вж. сертификат ном.: P-MPA-E-02-032, сваляне на адрес www.hensel-electric.de > Тип - technische Dokumente

монтирани приложения за входиране

степен на защита: IP 66, цвят: оранжево, RAL 2003, материал: стоманен лист, с прахово покритие



| | | | |
|----------------|---|---|---------------|
| FK 9025 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 0,8 mm / 0,5 mm ² sol, 4 x 1,5 mm ² sol, 2 x 2,5 mm ² sol, 2 x 4 mm ² sol, | 150x150x80 мм |
| FK 9105 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 4 x 4 mm ² sol, 2 x 6 mm ² sol, 2 x 10 mm ² sol | 200x150x80 мм |
| FK 9255 | свързваща клема от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсно за полюс 4 x 1,5 mm ² sol, 4 x 2,5 mm ² sol, 4 x 4 mm ² sol, 4 x 6 mm ² sol, 2 x 10 mm ² sol, 2 x 16 mm ² s, без защита на проводника | 200x200x80 мм |

FK разклонителна кутия за кабели
запазване на функцията E 30 в съответствие с DIN 4102 част 12
Тестове: Тествана от производителите на кабели D twyler и Nexans за клас на запазване на функцията E30, вж. сертификат
ном.: P-MPA-E-02-032, сваляне на адрес www.hensel-electric.de >
Тип - technische Dokumente
монтирани приложения за входяране
степен на защита: IP 66, цвят: оранжево, RAL 2003, материал:
стоманен лист, с прахово покритие



| | | | |
|----------------|--|---|---------------|
| FK 9259 | блокова клемна от устойчива на високи температури керамика | 5-полюсен, 2 свързващи клеми, 2 разклонителни клеми, 2 клеми на защитния проводник всеки 1,5-10 мм ² sol D 01 -Neozed предпазителен елемент | 200x200x80 мм |
|----------------|--|---|---------------|

поставяеми кабелни наставки
за вътрешни помещения и защитена инсталация на открито
степен на защита: IP 66, цвят: оранжево, RAL 2003, материал:
термопласт



| | | | |
|----------------|---------------------|--------------------------------|------------------------|
| EDKF 32 | за вдлъбнатина M 32 | уплътнителен диапазон 8-23 мм | Проходен отвор 32,5 мм |
| EDKF 40 | за вдлъбнатина M 40 | уплътнителен диапазон 11-30 мм | Проходен отвор 40,5 мм |

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
при охранително осветление
приложения за входяране на проводници
степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|-----------|---|-------------|
| D 9225 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol | 88x88x53 мм |
| D 9220 | без клеми | монтажна ширина: 59 мм монтажна височина: 66 мм макс. дълбочина на враждане: 37 мм | 88x88x53 мм |
| D 9245 | с клеми | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol | 98x98x61 мм |
| D 9240 | без клеми | монтажна ширина: 69 мм монтажна височина: 76 мм макс. дълбочина на враждане: 45 мм | 98x98x61 мм |

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
при равнопотенциални свързващи кабели
приложения за входяране на проводници
степен на защита: IP 54, цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



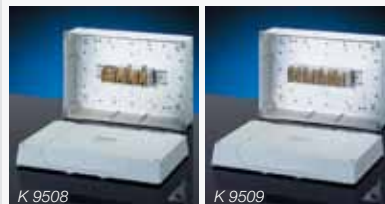
| | | | |
|----------------|---------|--|-------------|
| DP 9026 | с клеми | 1-полюсен 1 x 4-25 мм ² , 5 x 4-10 мм ² (16 мм ² sol) | 88x88x49 мм |
|----------------|---------|--|-------------|

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
приложения за входяране на проводници
степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт,



| | | | |
|---------------|--|---|---------------|
| K 9259 | с разклонителни клеми за медни проводници, свързани с основния проводник | 4-полюсно за полюс клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 10-25 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 6-16 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 6-16 мм ² , Cu клеми за изходящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 4-10 мм ² , Cu | 200x160x98 мм |
|---------------|--|---|---------------|

разклонителни кутии за кабели
за защитена инсталация
входяране на проводници: AKM/ASM поръчайте отделно (вж. регистър LES)
степен на защита: IP 55 (ESM), степен на защита: IP 65 (вж. регистър LES), цвят: сив, RAL 7035, материал: термопласт



| | | | |
|---------------|--|---|----------------|
| K 9508 | с разклонителни клеми за медни проводници, свързани с основния проводник | 4-полюсно за полюс клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 10-25 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 6-16 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 6-16 мм ² , Cu клеми за изходящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 4-10 мм ² , Cu | 310x210x117 мм |
|---------------|--|---|----------------|

| | | | |
|--|---|---|----------------|
| K 9509 | с | 4-полюсно за полюс | 310x210x117 мм |
| разклонителни клеми за медни проводници, свързани с основния проводник | | клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 16-35 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 10-25 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: неогъваеми проводници 10-25 мм ² , Cu клеми за входящи кабели: огъваеми проводници с накрайник 6-16 мм ² , Cu | |

кутия за клеми
за защитена инсталация
входирание на проводници: ESM/AKM поръчайте отделно (вж. регистър LES)
с външно разположено закрепване

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термoplast



| | | | |
|----------------|----------------------------------|-------------------------|-------------|
| RD 9123 | 3 блокови клеми WKM 2,5/15 | 1,5-2,5 мм ² | 88x88x53 мм |
| RD 9125 | 5 блокови клеми WKM 2,5/15 | 1,5-2,5 мм ² | 88x88x53 мм |
| RD 9127 | 7 блокови клеми WKM 2,5/15 | 1,5-2,5 мм ² | 88x88x53 мм |

кутия за клеми
за защитена инсталация
входирание на проводници: ESM/AKM поръчайте отделно (вж. регистър LES)

степен на защита: IP 65, цвят: сив, RAL 7035, материал: термoplast



| | | | |
|----------------|---------------------------------|-----------------------|---------------|
| RD 9045 | 5 блокови клеми WKM 4/15 | 1,5-4 мм ² | 98x98x61 мм |
| RD 9041 | 10 блокови клеми WKM 4/15 | 1,5-4 мм ² | 98x98x61 мм |
| RK 9062 | 12 блокови клеми WK 4/U | 1,5-4 мм ² | 119x139x70 мм |
| RK 9064 | 14 блокови клеми WK 4/U | 1,5-4 мм ² | 119x139x70 мм |
| RK 9109 | 19 блокови клеми WK 4/U | 1,5-4 мм ² | 167x125x82 мм |
| RK 9104 | 24 блокови клеми WK 4/U | 1,5-4 мм ² | 167x125x82 мм |

носеца шина

за изграждане на блокови клеми, за вграждане в празни разклонителни кутии за кабели, със закрепващи винтове



| | |
|---------------|--|
| TSD 02 | макс. дълбочина на вграждане 32 мм за разклонителни кутии за кабели D x020, D x120, KF x020, KD x020 и празна кутия KF PV 0100 ширина на профила 15 мм |
| TSD 04 | макс. дълбочина на вграждане 40 мм за разклонителни кутии за кабели D x040, KF x040, KD x040 и празна кутия KF PV 0200 ширина на профила 15 мм |
| TSK 06 | макс. дълбочина на вграждане 44,5 мм за разклонителни кутии за кабели K x060, KF x060, KD x060 и празна кутия KF PV 0300 ширина на профила 35 мм |
| TSK 10 | макс. дълбочина на вграждане 56,5 мм за разклонителни кутии за кабели K x100, KF x100, KD x100 и празна кутия KF PV 0400 ширина на профила 35 мм |
| TSK 25 | макс. дълбочина на вграждане 71,5 мм за разклонителни кутии за кабели K x250, KF x250, K x350, KF x350, KD x250, KD x350 и празна кутия KF PV 0500, KF PV 0600 ширина на профила 35 мм |
| TSK 35 | макс. дълбочина на вграждане 80,5 мм за разклонителни кутии за кабели K x350, KF x350, KD x350 и празна кутия KF PV 0600 ширина на профила 35 мм |
| TSK 50 | макс. дълбочина на вграждане 80,5 мм за разклонителни кутии за кабели K x500, KF x500 и празна кутия KF PV 0700 ширина на профила 35 мм |

Кабелен държач


| | |
|---------------|---|
| KHR 01 | 30 броя за кабел с диаметър: 6,5 - 10 мм 30 броя за кабел с диаметър: 10 - 14 мм |
| KHR 02 | 30 броя за кабел с диаметър: 10 - 14 мм 30 броя за кабел с диаметър: 13 - 16 мм |

Комплект клеми

за вграждане в разклонителни кутии за кабели оборудвани със закрепващи елементи



| | |
|---------------|--|
| DKL 04 | 5-полюсно за полюс 6 x 1,5 мм ² sol, 4 x 2,5 мм ² sol, 3 x 4 мм ² sol, 2 x 6 мм ² sol |
| KKL 06 | 5-полюсно за полюс 4 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 3 x 6 мм ² sol, 2 x 10 мм ² sol |
| KLS 10 | капацитет за пренос на електричество 63 A 5-полюсно за полюс 6 x 2,5 мм ² sol, 4 x 4 мм ² sol, 4 x 6 мм ² sol, 4 x 10 мм ² sol, 2 x 16 мм ² сек. |
| KLS 25 | капацитет за пренос на електричество 102 A 5-полюсно за полюс 6 x 6 мм ² sol, 6 x 10 мм ² sol, f*, 4 x 16 мм ² s, f*, 4 x 25 мм ² s, f*, 2 x 35 мм ² s, f* f* = с херметично притисната втулка на края на проводника |
| KLS 50 | капацитет за пренос на електричество 150 A 4-полюсно за полюс 6 x 16 мм ² сек., 4 x 25 мм ² сек., 4 x 35 мм ² сек., 4 x 50 мм ² сек., |

KLS 51 капацитет за пренос на електричество 150 A
5-полюсно
за полюс 6 x 16 мм² сек., 4 x 25 мм² сек., 4 x 35 мм² сек., 4 x 50 мм² сек.,

KLS 54 капацитет за пренос на електричество 216 A
4-полюсно за полюс 4 x 16 мм² сек., 4 x 25 мм² сек., 4 x 35 мм² сек.,
4 x 50 мм² сек., 4 x 70 мм² сек.

KLS 55 капацитет за пренос на електричество 216 A
5-полюсно
за полюс 4 x 16 мм² сек., 4 x 25 мм² сек., 4 x 35 мм² сек., 4 x 50 мм² сек.,
4 x 70 мм² сек.

комплект свързващи клеми

комплект клеми, състоящ се от 5 клеми и 2 носещи шини
капацитет за пренос на електричество 32 A

5-полюсно

за полюс 4 x 1 x 1,5-4 мм² r/f

оборудвано със закрепващи елементи



FC L 45

Клема

FIXCONNECT® клема

с 4 скоби

1-полюсен 4 x 1 x 1,5-4 мм² r/f

за инсталиране върху носещи шини с ширина на профила 15 mm

капацитет за пренос на електричество 32 A



FC L 04

външни скоби

за външно разположено закрепване за стена на разклонителни
кутии за кабели от тип D, K, KF, KX, KD и кутия KF PV, 2 броя,
материал: неръждаема стомана V2A



DK AL 2

Монтажна скоба

10 броя, материал: термопласт, за бърз монтаж на кабелни
разклонителни кутии DE 9220. and DN 20 ..



DE MB 10

премахваем уплътнител

степен на защита: IP 54, за задържане,

уплътнителен диапазон: Ø 10-13,5 мм, за разклонителни кутии за
кабели DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221, DP 9222, DP 9026,

DPC 9225



DPS 02

Премахваем канален адаптор

степен на защита: IP 54, за кабелни канали до 20 x 20 mm,
уплътнителен диапазон: диаметър на кабела: 10-13,5 мм, за
разклонителни кутии за кабели DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221,
DP 9222,
DP 9026, DPC 9225



EKA 20

Премахваем кръгъл канален адаптор

степен на защита: IP 54, за кръгли кабелни канали M 20,
уплътнителен диапазон: диаметър на кабела: 10-13,5 мм, за
разклонителни кутии за кабели DP 9020, DP 9220, DP 9025, DP 9221,
DP 9222, DP 9026,
DPC 9225



ERA 20

Табелка с надпис

за разклонителни кутии за кабели от 2,5 до 50 мм² и кутия KF PV,
поставят се в отвора за закрепване на капака, залепване на
ленти с надпис или за надписване с маркер, шаблон за етикети
в интернет на адрес www.hensel-electric.de – зона за сваляне,
материал: термопласт, не може да се използва при разклонителни
кутии за кабели 2,5 до 4 мм² и кутия KF PV 01. / KF PV 02 с
пломбиране, 45 x 30 мм



DK BS 5

съоръжение за пломбиране



PLS 06 за разклонителни кутии за кабели 2,5 мм : D 9x2x, D 8x2x, DE 9x2x,
DP 9x2x, KF 9x2x, KF 8x2x, KF 7x2x, KF 4x2x, KF 5x2x, RD 9x2x,
KX 2025, KD x020

за разклонителни кутии за кабели 4 мм : D 9x4x, D 8x4x, DE 9x4x,
KF 9x4x, KF 8x4x, KF 7x4x, KF 4x4x, KF 5x4x, RD 9x4x, KX 2045, KD x040
за разклонителни кутии за кабели 6 мм : K 9x6x, K 8x6x, KF 9x6x,
KF 8x6x, KF 7x6x, KF 4x6x, KF 5x6x, RD 9x6x, KX 2065, KD x060

PLS 50 за разклонителни кутии за кабели 10 мм : K 91xx, K 81xx, KF 91xx,
KF 81xx, KF 71xx, KF 410x, KF 51xx, KX 2105, KD x100
за разклонителни кутии за кабели 25 мм : K 925x, K 825x, KF 925x,
KF 825x, KF 725x, KF 425x, KF 525x, RK 91xx, KX 2255, KD x250
за разклонителни кутии за кабели 35/50 мм : K 93xx, K 95xx, K 83xx,
K 85xx, KF 93xx, KF 95xx, KF 83xx, KF 85xx, KF 53xx, KF 55xx, KF 45xx,
KD x350

Външни скоби от неръждаема стомана

за външно закрепване на кутия при Mi кутии
монтажен комплект, състоящ се от 4 закрепващи скоби и 4 винта



Mi AL 40

монтажен фланец

стена на кутия 300 мм


Mi FM 40 с клинове за закрепване и уплътнение
вдлъбнатини: 2 x M 25/32, 5 x M 32/40

Mi FM 50 с клинове за закрепване и уплътнение
вдлъбнатини: 2 x M 20, 4 x M 32/40/50

Mi FM 60 с клинове за закрепване и уплътнение
вдлъбнатини: 3 x M 40/50/63,

Mi FM 63 с клинове за закрепване и уплътнение
вдлъбнатини: 3 x M 40/50/63,

Mi FP 70 с клинове за закрепване и уплътнение
уплътнителен диапазон 30-72 мм

Mi FP 72 с клинове за закрепване и уплътнение
уплътнителен диапазон 2 x по 30-72 мм

кабелен вход

 за 2 кабела, макс. 72 мм външен диаметър, степен на защита IP 54
само при използване на допълнително освобождаване на обтягането
и налягането (напр. Mi ZE 62), стена на кутия 300 мм

Mi FP 82 уплътнителен диапазон 2 x по 30-72 мм

скоба за отпускане на обтягането

 за 2 кабела с макс. 60 мм външен диаметър, със закрепваща шина с
дължина 284 мм, използване само във връзка с кабелно входиране
Mi FP 82

Mi ZE 62
Капак против прах

за 2 тръби за закрепване на капака, за кутия с размери 1 до 4


Mi SA 2

