

HDC-KIT-HA 04.406

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A HDC készletek szabványosítottak a komplett dugaszolható csatlakozók összeállításához.
A HDC készletek tűs betétet, hüvelybetétet, dugóházat, elválasztólemez házat és tömszelencét tartalmaznak.
A Weidmüller számos szabványos csatlakozó kombinációt kínál metrikus vagy PG kábel bevezetésekkel.
A vezetékcsatlakozás szintjét csavaros elemmel terveztük meg. Az összes csavaros csatlakozás fel van szerelve vezetékvédő rugóval.
Csavaros csatlakozás

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | RockStar® HDC-készletek-Ipari nehézcsatlakozók, Készlet, HA, Méret: 1, Pólusok: 4, Csavaros csatlakozás, 400 V, 16 A, PG 11 |
| Rendelési szám | 1712650000 |
| Típus | HDC-KIT-HA 04.406 |
| GTIN (EAN) | 4008190947880 |
| Qty. | 1 Stück |

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 108 g |
|-------------|-------|

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Hőmérsékleti határérték | -30 undefined ... 80 undefined |
|-------------------------|-----------------------------------|

Verzió

| | | | |
|------------------------------|---|-------------------------|----------------------|
| BG | 1 | Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás |
| Felső kábelbevezetések száma | 1 | Kábelbevezetések mérete | PG 11 |
| Méret | 1 | Szín (RAL) | RAL 7035 |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|------------------------------|------|
| Anyag | Műanyag | BG | 1 |
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Méret | 1 |
| Névleges feszültség (DIN EN 61984) | 400 V | Névleges áram (DIN EN 61984) | 16 A |
| Pólusszám | 4 | Sorozat | HA |
| Tömszelencék | PG 11 | | |

Változat

| | | | |
|------------------------------|----------------------|-------------------------------------|---------------------|
| Anyag | Műanyag | BG | 1 |
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | Min. nyomaték a főérintkező számára | 0,5 Nm |
| Méret | 1 | Primer érintkező max. nyomatéka | 0,55 Nm |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 2,5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,5 mm ² |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002943 | ETIM 7.0 | EC002943 |
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 9,1 | 27-44-01-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-92 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076 |

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | Manufacturer's declaration |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |