

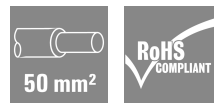
HDC HP 250 F 50 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A krimp (sajtott) csatlakozások olyan elektronikai és mechanikai kötést biztosítanak a vezeték és az érintkező között, ami egyszerre biztonságos és megbízható. Az optimális krimpcsatlakozás gázzáró és korrózióálló.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | HDC-betét, Hüvely, Krimpelhető csatlakozás, Telepítési szerkezeti méret: 250 |
| Rendelési szám | 1220840000 |
| Típus | HDC HP 250 F 50 PE |
| GTIN (EAN) | 4050118003901 |
| Qty. | 1 Darab |

HDC HP 250 F 50 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | | | |
|--------|---------|-------------|-------------|
| Hossz | 83.2 mm | Hossz, inch | 3.2756 inch |
| Átmérő | 32 mm | Nettó tömeg | 111.91 g |

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Hőmérsékleti határérték | -50 °C ... 120 °C |
|-------------------------|-------------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40 |

Általános adatok

| | | | |
|--|----------------------------|--|-------------------------|
| Dugaszolási ciklusok, ezüst | ≥ 500 | Csatlakozás típusa | Krimpelhető csatlakozás |
| Telepítési szerkezeti méret | 250 | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Térfogati ellenállás | ≤0.1 mΩ | Szín | fekete |
| Szigetelési ellenállás | 1010 Ω | Szigetelőanyag | PA GF |
| Vezeték-keresztmetszet | 50 mm ² | Felületi minőség | Ezüst-passzívált |
| Dugaszolási ciklusok | ≥ 500 | Típus | Hüvely |
| Szennyezés súlyossága | PD 2 (PD 3) | Alapanyag | Rézötvtözet |
| Sorozat | HighPower | Névleges lökőfeszültség (DIN EN 61984) | 15 kV |
| Az EN 45545-2 szabvány szerinti veszélyességi szintekkel meghatározott követelmények | R22 (HL 1-3), R23 (HL 1-3) | Halogénmentes | false |
| BG | 250 | | |

PE csatlakozási adatok

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Csatlakozás típusa PE | Krimpelhető csatlakozás |
|-----------------------|-------------------------|

Tápegység

| | | | |
|--|-------|---|-------|
| Csupaszolási hossz, teljesítmény-érintkező | 24 mm | Névleges lökőfeszültség (DIN EN 61984), tápegység | 15 kV |
|--|-------|---|-------|

Változat

| | | | |
|--|--------------------|------------------------------|-------------------------|
| Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás | 24 mm | Csatlakozás típusa | Krimpelhető csatlakozás |
| Telepítési szerkezeti méret | 250 | Térfogati ellenállás | ≤0.1 mΩ |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 50 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 50 mm ² |
| Felületi minőség | Ezüst-passzívált | Alapanyag | Rézötvtözet |
| BG | 250 | | |

Fontos megjegyzés

| | |
|------------------|--|
| Termékinformáció | A tervezett üzemeléstől függően belsőleg generált feszültségek szuperonálhatnak az üzemi feszültségre és tartalmazhatnak megfelelő csúcsokat. Rendkívül fontos annak biztosítása, hogy ezek a csúcsfeszültségek ne haladják meg a névleges feszültséget. E specifikáción kívül eső |
|------------------|--|

HDC HP 250 F 50 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

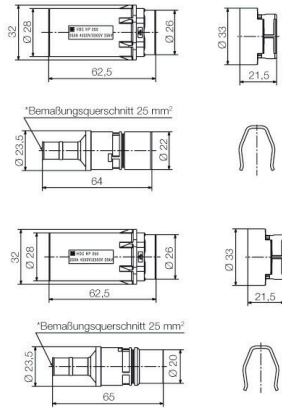
Műszaki adatok

alkalmazásokra vonatkozóan vegye fel velünk a kapcsolatot. A 3,0 kV névleges feszültséget 20%-kal csökkenteni kell 110 °C feletti üzemi hőmérséklet esetén.

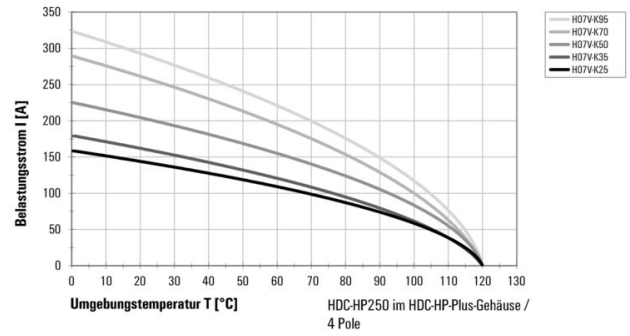
Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-04 | | |

Rajz



Visszaszabályozási görbe



HDC HP 250 F 50 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

HighPower pótalkatrészek



A Weidmüller HighPower pótalkatrészei nagyáramú összekötő elemekhez pontosan illesztett alkatrészek. Biztonságos és strapabíró teljesítményátvitelt kínálnak, és ideálisak meglévő rendszerek karbantartásához vagy bővítéséhez. A robusztus anyagok és a precíz kialakítás nagy megbízhatóságot biztosítanak még nagy igénybevételt jelentő ipari körülmények között is.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | HDC HP CLAMP 250A | Változat |
| Rendelési szám | 2778940000 | |
| GTIN (EAN) | 4064675047964 | |
| Qty. | 25 ST | |

Szerszámok



Krimpelő (sajtoló) szerszámok kábelsarukhoz, csatlakozókhoz és érvéghüvelyekhez, cserélhető betétekkel

- A hidraulikus támogatásnak köszönhetően extrém gyors feldolgozás
- Nagy feldolgozási tartomány akár 300 mm²-ig
- Gyorsműködésű 270°-ban elforgatható sajtolófej.
- Automatikus nyomásszabályozás és felügyelet nyomásszenzoron keresztül.
- A krimpelési folyamat elektronikus vezérlése és felügyelete
- Az összes krimpelési ciklus és a hibaüzenetek mentése a belső memóriába.
- Az összes ciklus és hibaüzenet kiolvasása USB-n keresztül
- Li-ion akkumulátor töltési állapotjelzővel: 18 V, 2 Ah

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | EPG 45 | Változat |
| Rendelési szám | 1500830000 | Présszerszám, 6mm ² , 150mm ² , Hatszög sajtolás, WM krimp, Fogas sajtolás, Trapéz alakú krimpelés, Ovális sajtolás |
| GTIN (EAN) | 4050118309317 | |
| Qty. | 1 ST | |

HDC HP 250 F 50 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

... préselhető kábelsarukhoz (DIN 46235 szerint)



Krimpelő (sajtoló) szerszámok kábelsarukhoz, csatlakozókhoz és érvég hüvelyekhez, cserélhető betétekkel

- A hidraulikus támogatásnak köszönhetően extrém gyors feldolgozás
- Nagy feldolgozási tartomány akár 300 mm²-ig
- Gyorsműködésű 270°-ban elforgatható sajtolófej.
- Automatikus nyomásszabályozás és felügyelet nyomásszenzoron keresztül.
- A krimpelési folyamat elektronikus vezérlése és felügyelete
- Az összes krimpelési ciklus és a hibaüzenetek mentése a belső memóriába.
- Az összes ciklus és hibaüzenet kiolvasása USB-n keresztül
- Li-ion akkumulátor töltési állapotjelzővel: 18 V, 2 Ah

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Típus | ES EPG 45 HEX 25/50 | Változat |
| Rendelési szám | 1500970000 | 50mm ² , Hatszög sajtolás |
| GTIN (EAN) | 4050118309195 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | ES APG 80 HEX 50 | Változat |
| Rendelési szám | 1502670000 | 50mm ² , Hatszög sajtolás |
| GTIN (EAN) | 4050118310559 | |
| Qty. | 1 ST | |