

HDC-KIT-HA 04.406 P**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 PUSH IN csatlakozás közvetlen beillesztési módszer a bekötéshez. Az előfeldolgozott huzalt mindenféle szerszám nélkül közvetlenül be lehet dugni a huzalcsatlakozóba.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | RockStar® , HA, Telepítési szerkezeti méret: 1, PUSH IN, 230 V, 10 A, Műanyag, PG 11 |
| Rendelési szám | 3123970000 |
| Típus | HDC-KIT-HA 04.406 P |
| GTIN (EAN) | 4099987272605 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Méretek és tömegek

Nettó tömeg 108 g

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Verzió

| | | | |
|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|
| Kábelbevezetések mérete | PG 11 | Felső kábelbevezetések száma | 1 |
| Oldalsó kábelbevezetések száma | 0 | Csatlakozás típusa | PUSH IN |
| Rögzítőrendszer kivitele | Keresztkengyel az alsórészen | Telepítési szerkezeti méret | 1 |
| Tömítés | NBR | Szín (RAL) | RAL 7035 |
| BG | 1 | | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------|--------------|-----------------|------|
| Felületi minőség | Porbevonatos | Védelmi osztály | IP65 |
| Sorozat | HA | | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|---------|------------------------------|---------------------|
| Pólusszám | 4 | Csatlakozás típusa PE | PUSH-IN csatlakozás |
| Telepítési szerkezeti méret | 1 | Kábelcsavarzat | PG 11 |
| Alapanyag | Műanyag | Sorozat | HA |
| Névleges feszültség (DIN EN 61984) | 230 V | Névleges áram (DIN EN 61984) | 10 A |
| BG | 1 | | |

Változat

| | | | |
|------------------------------|---------------------|-------------------------------------|---------------------|
| Csatlakozás típusa | PUSH IN | Telepítési szerkezeti méret | 1 |
| Vezeték-keresztmetszet, max. | 2.5 mm ² | Vezeték-keresztmetszet, min. | 0.5 mm ² |
| Felületi minőség | Porbevonatos | Primer érintkező max. nyomatéka | 0.55 Nm |
| Alapanyag | Műanyag | Min. nyomaték a főérintkező számára | 0.5 Nm |
| BG | 1 | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |