

HDC XX5E01 FOXXXX-1500

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

www.weidmueller.com

**Compact**

The new two-pole bus module is extremely compact and can accommodate both megabit and gigabit data inserts. It enables the connection of 2 Gigabit Cat 6A cables (10 gigabit) to one module.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Rendelési szám | 2003921500 |
| Típus | HDC XX5E01 FOXXXX-1500 |
| GTIN (EAN) | 4050118521757 |
| Qty. | 1 Darab |

HDC XX5E01 FOXXXXX-1500

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretetek és tömegek

| | | | |
|--------|--------|-------------|---------|
| Átmérő | 6.5 mm | Nettó tömeg | 853.6 g |
|--------|--------|-------------|---------|

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------------|------------------|
| Hőmérsékleti határérték | -30 °C ... 90 °C |
|-------------------------|------------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5 |

Általános adatok

| | | | |
|----------------------------|------------|------------------------|------------|
| Pólusszám | 4 | Kábelhossz | 15 m |
| Kódolás | D kódolású | Érintkező felület | Au (arany) |
| Átviteli sebesség | 100 MBit/s | Szigetelési ellenállás | ≥ 108 Ω |
| Kategória | Cat. 5e | Névleges feszültség | 250 V |
| Névleges áram | 4 A | Dugaszolási ciklusok | ≥ 100 |
| Típus | Hüvely | Szennyezés súlyossága | 2 |
| Ellentétes oldali változat | nyitott | Moduloldali változat | Aljzat |

Cable technical specifications

| | | |
|------------------|---------------------------------|--------|
| Kábelhossz | 15 m | |
| Köpeny színe | zöld | |
| árnyékolt | Igen | |
| Halogén | Nem, halogénmentes | |
| Szigetelés | PE | |
| Köpeny anyaga | PUR | |
| Színkód gyűű | Fehér, Sárga, Kék, Narancssárga | |
| Outside diameter | Átmérő | 6.5 mm |
| | Jelzések | ± |
| | Tolerance | 0.2 |
| Outside diameter | 6.5 mm ± 0.2 | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-07 | | |