

**HDC XX5E01 FMSRJ45-0500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompakt**

A kétpólusú buszmodul Megabit és Gigabit adatbetéteket fogad, és lehetővé teszi két vonal átvitelét egyetlen modulon belül. Rendkívül sokoldalú – alkalmas vasúti kábelekhez, ipari kábelekhez, energialánc-alkalmazásokhoz, Profibushoz és helyszíni konfekcionált adatcsatlakozókhoz.

**Általános rendelési adatok**

|                |   |
|----------------|---|
| Rendelési szám | 2451080500                              |
| Típus          | <a href="#">HDC XX5E01 FMSRJ45-0500</a> |
| GTIN (EAN)     | 4050118521368                           |
| Qty.           | 1 Darab                                 |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretetek és tömegek

|             |      |
|-------------|------|
| Nettó tömeg | 11 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                 | 5 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                    |
| Szennyezés súlyossága | 2          | Ellentétes oldali változat | Érintkező, egyenes, RJ45 |
| Moduloldali változat  | Aljzat     |                            |                          |

## Cable technical specifications

|                  |                                 |        |
|------------------|---------------------------------|--------|
| Kábelhossz       | 5 m                             |        |
| Köpeny színe     | zöld                            |        |
| árnyékolt        | Igen                            |        |
| Halogén          | Nem, halogénmentes              |        |
| Szigetelés       | PE                              |        |
| Köpeny anyaga    | PUR                             |        |
| Színkód gyűrű    | 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 |             |             |

**Rajzok**

---

---

| RJ45 |        | M12 |
|------|--------|-----|
| 1    | yellow | 1   |
| 3    | white  | 2   |
| 2    | orange | 3   |
| 6    | blue   | 4   |

---

---

---