

DP WGK 16 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

**Integrálás, kiterjesztés és egyedi igényekre
szabás: a tökéletes kiegészítés minden
alkalmazáshoz.**

Az univerzális rendszertartozékok lehetővé teszik az
interfészek egyszerű adaptálását az adott alkalmazás
specifikus követelményeinek teljesítéséhez.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Verzió | OMNIMATE Power - sorozat WGK, Átvezető sorkapocs |
| Rendelési szám | 1250580000 |
| Típus | DP WGK 16 BK BX |
| GTIN (EAN) | 4050118041613 |
| Qty. | 50 Stück |
| Termékadatok | UL: |

DP WGK 16 BK BX

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Magasság | 40 mm | Magasság (coll) | 1,575 inch |
| Szélesség | 5,5 mm | Szélesség (coll) | 0,217 inch |
| Hossz | 34,6 mm | Hossz, inch | 1,362 inch |
| Nettó tömeg | 2,5 g | | |

Anyagjellemzők

| | | | |
|---|------------|---|--------|
| Szigetelőanyag | Wemid (PA) | Szín | fekete |
| Színskála (hasonló) | RAL 9011 | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Érintkező anyaga | Cu-ötvény | Tárolási hőmérséklet, min. | -40 °C |
| Tárolási hőmérséklet, max. | 70 °C | Üzemi hőmérséklet, min. | -50 °C |
| Üzemi hőmérséklet, max. | 120 | Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min. | -25 °C |
| Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max. | 120 °C | | |

Névleges adatok IEC szerint

| | |
|----------------------------|-------------|
| szabvány szerint tesztelve | IEC 60664-1 |
|----------------------------|-------------|

Csomagolás

| | | | |
|---------------|--------|---------------|--------|
| VPE hosszúság | 210 mm | VPE szélesség | 130 mm |
| VPE magasság | 39 mm | | |

Rendszerparaméterek

| | |
|--------------|------------------------------|
| Termékcsalád | OMNIMATE Power - sorozat WGK |
|--------------|------------------------------|

Csatlakoztatható vezetékek

| | |
|--------------------|---|
| Hivatkozási szöveg | Az érvéghüvelyek hosszát a terméknek és a névleges feszültségnek megfelelően kell megválasztani. A műanyag gallér külső átmérője nem lehet nagyobb az osztásnál (P) |
|--------------------|---|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 9,1 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |

Fontos megjegyzés

| | |
|--------------|---|
| Megjegyzések | • A termék hosszú idejű tárolása 50 °C átlagos hőmérsékleten és maximum 70% páratartalommal, 36 hónap |
|--------------|---|

Tanúsítványok

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

DP WGK 16 BK BX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

| | |
|---|---|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | Declaration of the Manufacturer |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL DRIVES EN MB DEVICE MANUF. EN FL DRIVES DE FL_BASE_STATION_EN FL ELEVATOR EN FL POWER SUPPLY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN PO OMNIMATE EN |