

**Z-sorozat
ZZE ZP2.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Product image**Húzórugós technológiájú rugós csatlakozás**

A húzórugós technológia univerzálisan használható csatlakoztatási rendszert kínál az összes gyakori vezetékcsatlakozó-típushoz. Különleges rugalmasságának köszönhetően a húzórugós technológia nyereséges alternatív megoldást jelenthet.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Típus | ZZE ZP2.5 |
| Rendelési szám | 1816140000 |
| Verzió | Z-sorozat, Húzásmentesítő, sárga, 9.9 mm |
| GTIN (EAN) | 4032248370719 |
| Menny. | 25 Stück |

**Z-sorozat
ZZE ZP2.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Szélesség | 9,9 mm | Szélesség (coll) | 0,39 inch |
| Magasság | 53 mm | Magasság (coll) | 2,087 inch |
| Mélység | 7,87 mm | Mélység (coll) | 0,31 inch |
| Nettó tömeg | 1,04 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------|
| Tárolási hőmérséklet, max. | 40 °C | Tárolási hőmérséklet, min. | 10 °C |
| Tárolási hőmérséklet | 10 °C...40 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 100 °C | | |

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------------|------|-------|
| Anyag | PA 66 GF 30 | Szín | sárga |
| UL 94 éghetőségi osztály | HB | | |

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|----------------|
| Változat | Húzásmentesítő |
|----------|----------------|

Kiegészítő műszaki adatok

| | |
|---------------------|--------------------|
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|---------------------|--------------------|

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000897 | ETIM 4.0 | EC000897 |
| ETIM 5.0 | EC000897 | ETIM 6.0 | EC002848 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 6.2 | 27-14-92-14 |
| eClass 7.1 | 27-14-92-14 | eClass 8.1 | 27-14-92-14 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-92 | eClass 9.1 | 27-14-11-92 |

Jóváhagyások

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

Letöltések

| | |
|--------------------|---|
| Brochure/Catalogue | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Engineering Data | STEP |
| Tervezési adatok | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| User Documentation | StorageConditionsTerminalBlocks |