

SAIE-M12BL-5S-F12TL-M16

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

www.weidmuller.com

A kép illusztráció**Általános rendelési adatok**

| | |
|----------------|--|
| Változat | Beépített dugók, M12, Felerősítő menet: M 16 x 1.5, Pólusszám: 5, Sodrat / kábelhossz: |
| Rendelési szám | 2530890000 |
| Típus | SAIE-M12BL-5S-F12TL-M16 |
| GTIN (EAN) | 4050118541007 |
| Qty. | 1 Darab |

SAIE-M12BL-5S-F12TL-M16

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | |
|-------------|------|
| Nettó tömeg | 23 g |
|-------------|------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétellel |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Dugaszoló NYÁK-csatlakozók műszaki adatai

| | | | |
|---------------------|------------------------|---------------------|----------------------------|
| Pólusszám | 5 | Kódolás | L-coded |
| Felszerelés típusa | Előlapi rögzítés | Házak | M12 aljzat |
| Telepítési magasság | 12 mm | Névleges feszültség | 63 V |
| Névleges áram | 16 A | Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban |
| Érintkező felület | Arany a nikkelt felett | Ház fő anyaga | PA |
| Csatlakozási menet | M12 | Meghúzási nyomaték | M12: 0,8 - 1,2 Nm |
| Felerősítő menet | M 16 x 1.5 | Felszerelés NYÁK-ra | Merülőforrasztás |
| Érintkező anyaga | Cu-ötvözet | | |

Általános információk

| | | | |
|--------------------|----------------------------|--------------------|------------------|
| Pólusszám | 5 | Ház fő anyaga | PA |
| Csatlakozási menet | M12 | Érintkező anyaga | Cu-ötvözet |
| Érintkező felület | Arany a nikkelt felett | Felszerelés típusa | Előlapi rögzítés |
| Védelmi osztály | IP67, becsavart állapotban | | |

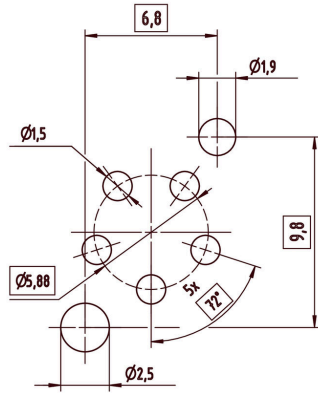
Fontos megjegyzés

Megjegyzések

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003568 | ETIM 9.0 | EC003568 |
| ETIM 10.0 | EC003568 | ECLASS 14.0 | 27-44-01-10 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-10 | | |

Méretrajz



NYÁK kivitel

