

VP M40/18 EX CR 7J BK

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

www.weidmueller.com

Bildliknande

Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | VPK EX 7J (Ex blindpropp, plast, 7J), Låspropp, Rak, M 40, 18 mm, IP66, IP68, Polyamid 6 |
| Art.nr. | 2978930000 |
| Typ | VP M40/18 EX CR 7J BK |
| GTIN (EAN) | 4099986830998 |
| Förp. | 20 items |

VP M40/18 EX CR 7J BK

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|----------------|-------------|
| Höjd | 26.5 mm | Bygghöjd (tum) | 1.0433 inch |
| Nettovikt | 23.6 g | | |

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...70 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Allmänna uppgifter

| | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|--|
| Skyddsklass med GWDR | IP66, IP68 | Silikon | Nej |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | HB | Temperaturområde för användning max. | 70 °C |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | Gängstigning | 1.5 mm |
| Halogener | Ja | Normer | IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-31 |
| Slagtålighet | 7 joule enligt IEC 60079-0 | Nyckelbredd 1 | 46 mm |
| Skyddsklass | IP66, IP68 | Kabelförskruvning | M 40 |
| Grundläggande material | Polyamid 6 | Tätning | 53.00 mm |
| Tätning | Kloropren | Gänga (yttre) | M 40 |
| Gängningslängd | 18 mm | Tändskyddstyp | Ex e |
| Installationsanvisningar | Se montageinstruktioner | | |

Certifikatnummer kabelförskruvning

| | | | |
|--|-----------------------------|---|------------------------------|
| Märkning | Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db | Certifikatnummer för kabelförskruvning (ATEX) | IMQ 13 ATEX 010 X |
| Certifikatnummer för kabelförskruvning (IECEX) | IECEX IMQ 13.0003X | DEF Villkor för godkännande | ATEX, IECEX, DNV, INMETRO |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000451 | ETIM 9.0 | EC000451 |
| ETIM 10.0 | EC000451 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 | | |