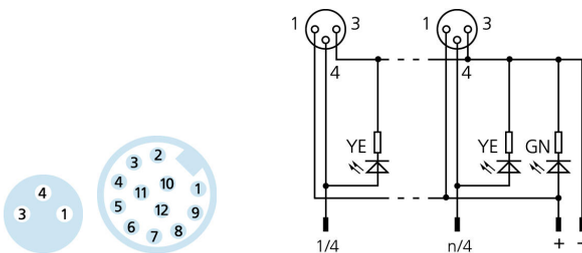
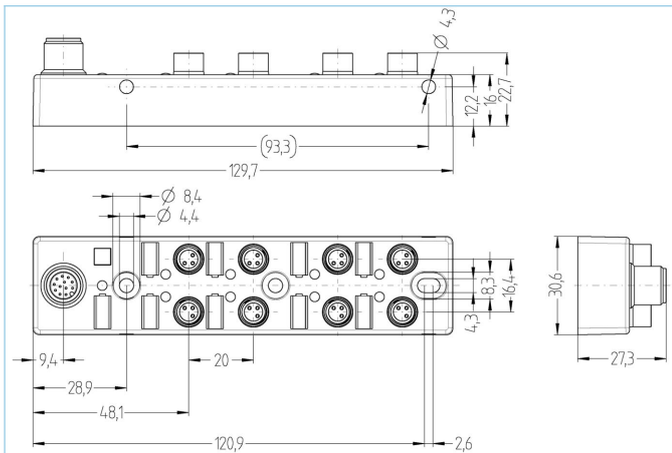


I/O Verteiler Passiv, M8x1, Top



Produktinformationen

| | |
|--------------------|-----------------|
| Artikelbezeichnung | 8I/OM8-3P2T |
| Artikel-Nr. | 8061744 |
| Zolltarif-Nr. | 85366990 |
| Step-Datei | 8I_OM8-3P2T.stp |
| EAN | 4047106148294 |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| I/O Verteiler | 8-fach, mit Anschlussstecker, M12x1 |
| I/O-Steckplatz | Kupplung, M8x1 |
| Polzahl | 3 |
| Bemessungsspannung | 30V |
| Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C) | 2A |
| Strombelastbarkeit Summenstrom | 1,5A |
| Isolationswiderstand | $\geq 10^9 \Omega$ |
| Durchgangswiderstand | $\leq 5 m\Omega$ |
| Umgebungstemperatur | -30°C...+90°C |
| Anzahl LED's | 9 |
| Anzahl I/O-Steckplätze | 8 |
| Schaltungslogik | pnp |
| Schaltzustandsanzeige | LED YE |
| Material Kontakte | Metall, CuZn, vergoldet |
| Material Kontaktträger | Kunststoff, PA, BK |
| Material Dichtung (Kupplung) | FPM/FKM |
| Material Gehäuse | Kunststoff, PA, BK |
| Anschlussart | Top |

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------|
| Material Gewindeeinsatz | Metall, CuZn |
| Normen | IEC 61076-2-104 |
| Schutzart (montiert) | IP65, IP67 |
| Mechanische Lebensdauer | >100 Steckzyklen |
| Anschlussstecker | M12x1, 12-polig |
| Material Dichtung, Anschlussstecker | Kunststoff, FPM/FKM |
| Material Flanschgehäuse, Anschlussstecker | Metall, CuZn, vernickelt |
| Material Kontakte, Anschlussstecker | Metall, CuZn, vergoldet |
| Material Kontaktträger, Anschlussstecker | Kunststoff, PA, BK |
| Mechanische Lebensdauer, Anschlussstecker | >100 Steckzyklen |
| Polzahl, Anschlussstecker | 12 |
| Schutzart, Anschlussstecker | IP65, IP67 |
| Verschmutzungsgrad | 3 |

| Zubehör | Web-Link |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schutzstopfen, M8x1 | https://www.escha.net/search?sSearch=8015075 |
| Bezeichnungsschilder, I/O Verteiler Passiv | https://www.escha.net/search?sSearch=8011349 |
| Anschlussleitung, Automation Line, M12x1 | https://www.escha.net/search?sSearch=8046920 |
| Anschlussleitung, Automation Line, M12x1 | https://www.escha.net/search?sSearch=8046924 |

| Belegungstabelle | | | | | | | | | | |
|-------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|---------|---------|
| I/O | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | all (+) | all (-) |
| Pin | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 |
| M12 | 3 | 4 | 6 | 8 | 5 | 9 | 7 | 10 | 1 | 2 |
| Cable Accessories | WH | GN | YE | GY | PK | RD | BK | VT | BN | BU |

| Klassifikationen | |
|------------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27279219 |
| eCl@ss 7.0 | 27279219 |
| eCl@ss 8.0 | 27279219 |
| eCl@ss 9.0 | 27440108 |
| ETIM 5.0 | EC002585 |
| ETIM 6.0 | EC002585 |