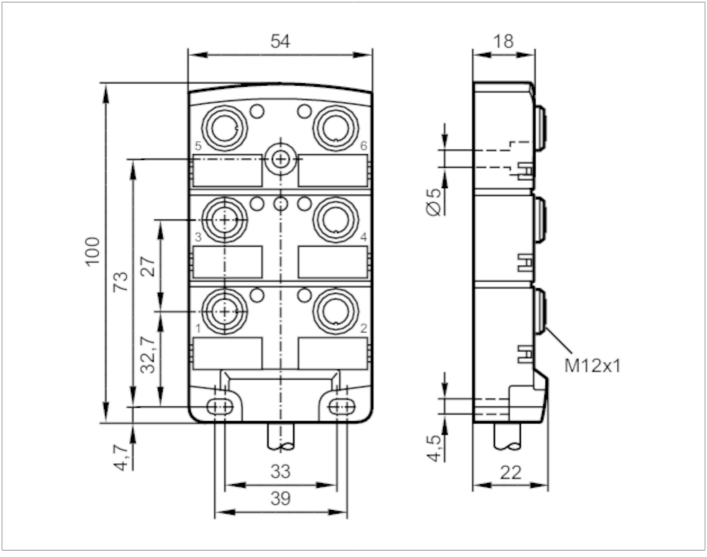
EBC031

Ripartitore centrale

ZDO6H057MSS0010H09







| Applicazione | | | | | |
|--|------|---|--|--|--|
| Particolarità | | senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi | | | |
| Senza silicone | | Si | | | |
| Dati elettrici | | | | | |
| Tensione di esercizio | [V] | 1030 DC; ("supply class 2" secondo cULus) | | | |
| Classe di isolamento | | II | | | |
| Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso | [A] | 4 | | | |
| Capacità di corrente totale | [A] | 12 | | | |
| Uscite | | | | | |
| Modello elettrico | | PNP | | | |
| Condizioni ambientali | | | | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -2580 | | | |
| Temperatura ambiente mobile | [°C] | -560 | | | |
| Grado di protezione | | IP 67; IP 68 | | | |

EBC031

Ripartitore centrale

ZDO6H057MSS0010H09



| Dati meccanici | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|-----------------------------|--|
| Peso | [g] | 1034 | | |
| Dimensioni | [mm] | 22 x 54 x 100 | | |
| Materiali | | PA | | |
| Materiale corpo | | PA | | |
| Numero ingressi ripartitori centrali | | 6 | | |
| Tipo di connettore | | M12 | | |
| Idoneità della catena portacavi | | si | | |
| Idoneità della catena portacavi | | raggio di piegatura con utilizzo flessibile | min. 10 x diametro del cavo | |
| | | cicli di piegatura | > 2 Mio. | |
| Elementi di indicazione | e comando | | | |
| Indicazione | | Stato di commutazione | 6 x LED, giallo | |
| | | Funzionamento | 1 x LED, verde | |
| Accessori | | | | |
| Fornitura | | Cappucci di protezione: 2 | | |
| | | etichette: 6 | | |
| Osservazioni | | | | |
| Quantità | | 1 pezzo | | |
| Collegamento elettrico | | | | |

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 7,8 mm; $6 \times 0,34 \text{ mm}^2$ ($43 \times Ø 0,1 \text{ mm}$) + $3 \times 1 \text{ mm}^2$ ($55 \times Ø 0,15 \text{ mm}$) Collegamento elettrico - ingresso

Connettore: 6 x M12; codifica: A; Corpo: PA; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,8...1,5 Nm



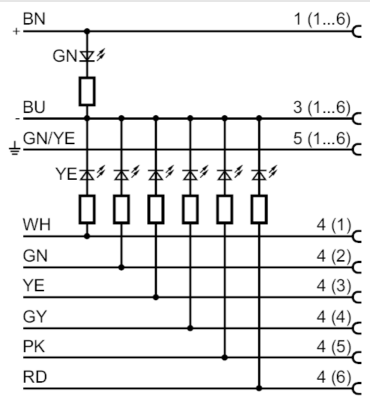
EBC031

Ripartitore centrale

ZDO6H057MSS0010H09



Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BN = marrone BU = blu GN = verde GN/YE = verde / giallo GY = grigio PK = rosa RD = rosso WH = bianco YE = giallo