E10679

Cavo di collegamento con connettore femmina



ADOAH042MSS0006B04

Articolo non più disponibile - Scheda archivio M12x1 2 LED 10,5

| Dati elettrici | | | |
|-----------------------------------|------|-----------------------|-----------------|
| Tensione di esercizio | [V] | 1030 DC | |
| Uscite | | | |
| Modello elettrico | | PNP | |
| Condizioni ambientali | | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -2590 | |
| Grado di protezione | | IP 67 | |
| Dati meccanici | | | |
| Dimensioni | [mm] | 27 x 15 x 39 | |
| Materiali | | TPU trasparente | |
| Materiale corpo | | TPU, trasparente | |
| Materiale dado | | ottone, nichelato | |
| Elementi di indicazione e comando | | | |
| Indicazione | | Stato di commutazione | 1 x LED, giallo |
| | | Funzionamento | 1 x LED, verde |
| Osservazioni | | | |
| Quantità | | 1 pezzo | |

E10679

Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH042MSS0006B04



Collegamento elettrico

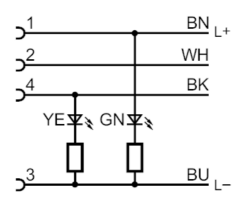
Cavo: 6 m, PUR, arancione, Ø 5 mm; $4 \times 0.25 \text{ mm}^2$ (128 x Ø 0.05 mm)

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: TPU, trasparente; Fermo: ottone, nichelato



Collegamento



Colori dei fili conduttori :

 BK =
 nero

 BN =
 marrone

 BU =
 blu

 WH =
 bianco