E10681

Câble avec prise femelle

ADOGH042MSS0010B04



Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives 2 LED

| Données électriques | | | | |
|----------------------------------|------|---------------------------|--|----------------|
| Tension d'alimentation | [V] | 1030 DC | | |
| Sorties | | | | |
| Technologie | | NPN | | |
| Conditions d'utilisation | | | | |
| Température ambiante | [°C] | -2590 | | |
| Protection | | IP 67 | | |
| Données mécaniques | | | | |
| Dimensions | [mm] | 15 x 15 x 42 | | |
| Matières | | TPU | | |
| Matière du corps | | TPU | | |
| Matière bague moletée | | laiton, nickelé | | |
| Afficheurs / éléments de service | | | | |
| Indication | | Indication de commutation | | 1 x LED, jaune |
| | | Disponibilité | | 1 x LED, vert |
| Remarques | | | | |
| Quantité | | 1 pièces | | |
| Raccordement électrique | | | | |

Câble: 10 m, PUR; 4 x 0,25 mm² (128 x Ø 0,05 mm)

Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé



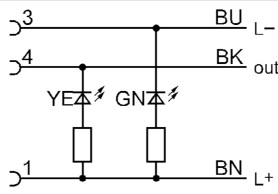
E10681

Câble avec prise femelle

ADOGH042MSS0010B04



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir BN = brun BU = bleu