

Delock M12 Connettore A codificato 4 pin maschio per montaggio con attacco a vite

Descrizione

Questo connettore Delock può essere utilizzato per collegare un cavo tramite un terminale a vite con un connettore M12, ad esempio per il controllo delle macchine o l'automazione.



Articolo n. 60533

EAN: 4043619605330

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x M12 maschio con codice A a 4 pin
 - 4 x morsetto a vite
- Utilizzabile per una gamma di spessori da 26 a 20 AWG (0,13 - 0,52 mm²)
- Tensione operativa: max. 250 V
- Corrente: max. 4 A
- Temperatura di esercizio: -25 °C ~ 85 °C
- Grado di protezione: IP67
- Ingresso cavi max. 3,0 - 8 mm
- Dimensioni filettatura: M12 x 1,0 mm
- Materiale custodia: PA66
- Colore: nero
- Dimensioni (LxP): ca. 56 x 20 mm

Requisiti di sistema

- Un porta M12 femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Connettore

Immagini



Interface

| | |
|---------------|-----------------|
| Connettore 1: | 1 x M12 maschio |
|---------------|-----------------|

Technical characteristics

| | |
|---------------------------|----------------|
| Operating voltage: | 250 V |
| Temperatura di esercizio: | -25 °C ~ 85 °C |
| Current consumption: | 4 A |

Physical characteristics

| | |
|---------------------|----------|
| Materiale custodia: | Plastica |
| Pin finishing: | dorato |
| Diameter: | 20 mm |
| Lunghezza: | 56 mm |
| Colour: | nero |