

Delock M12 Connettore A codificato 4 pin femmina 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. 60536

EAN: 4043619605361

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x M12 femmina 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. 52 x 20 mm

Requisiti di sistema

- Un porta M12 maschio disponibile

Contenuto della confezione

- Connettore

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x M12 femmina
---------------	-----------------

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:	50 mm
Colour:	nero