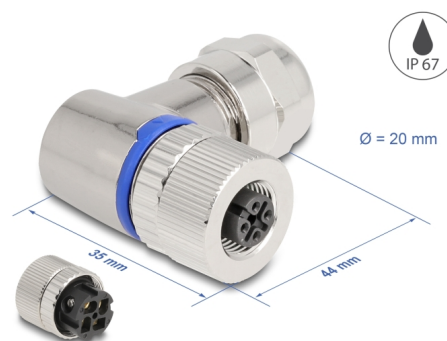


# Delock M12 Connettore A codificato 4 pin femmina per montaggio con attacco a vite angolare a 90° metallo

## 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. 60565

EAN: 4043619605651

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
- Materiale custodia: metallo
- Utilizzabile per una gamma di spessori da 26 a 20 AWG (0,13 - 0,52 mm<sup>2</sup>)
- 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
- Colore: nero
- Dimensioni (LxP): ca. 44,0 x 35,0 x 20,2 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:	metallo
Pin finishing:	dorato
Diameter:	20,2 mm
Lunghezza:	44 mm
Width:	35 mm
Colour:	argento