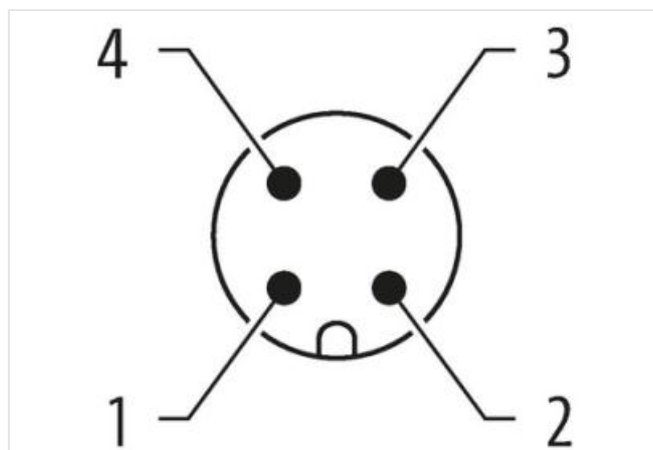
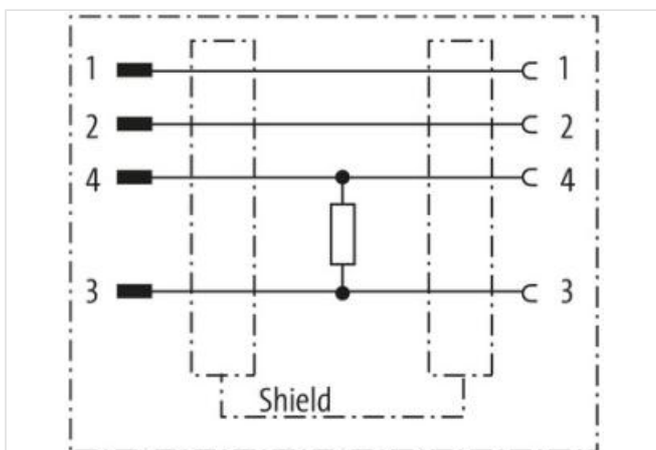
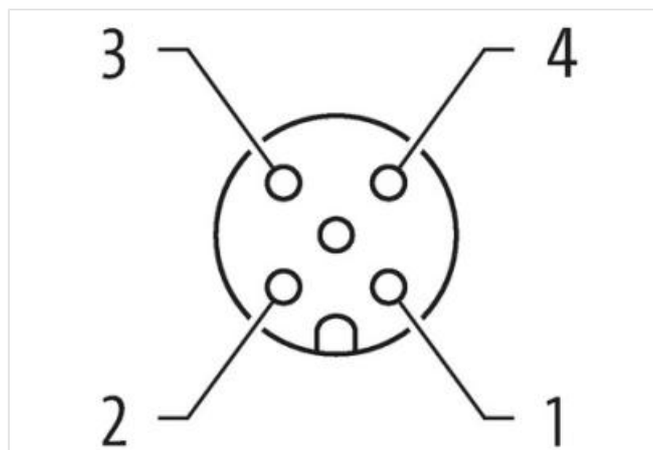


adattatore M12 mas./M12 f. 4p. sch. U --> I

Adattatore
Maschio - femmina
M12 – M12, 4 poli
schermato
Convertitore di tensione/convertitore di corrente

[Link al prodotto](#)

Immagine



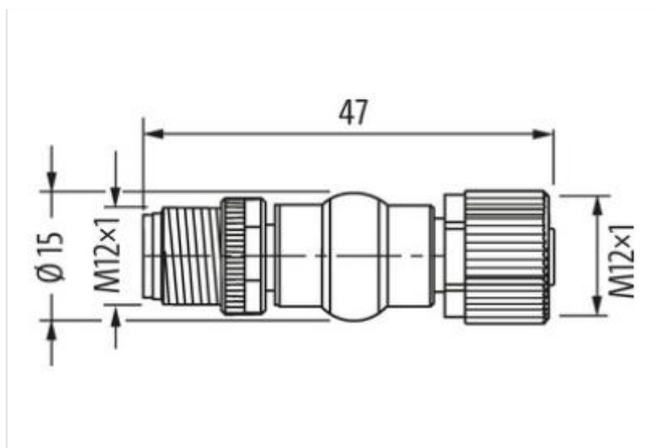


Immagine rappresentativa



Informazioni generali di prodotto

Applicazione Convertitore di tensione/convertitore di corrente

dati commerciali

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27143423 |
| ECLASS-6.1 | 27260702 |
| ECLASS-7.0 | 27440102 |
| ECLASS-8.0 | 27440102 |
| ECLASS-9.0 | 27440106 |
| ECLASS-10.1 | 27440102 |
| ECLASS-11.1 | 27440102 |
| ECLASS-12.0 | 27440106 |
| ETIM-5.0 | EC001855 |
| GTIN | 4048879143172 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85366990 |

Dati elettrici | Alimentazione

| | |
|--|------|
| Tensione di esercizio CA max | 30 V |
| Tensione di esercizio CC max | 30 V |
| Tensione di esercizio CA max (UL-listed) | 30 V |
| Tensione di esercizio CC max (UL-listed) | 30 V |
| Corrente di esercizio per ciascun contatto max | 4 A |

Installazione | Collegamento

| | |
|--------------------------|---------|
| Coppia di serraggio | 0,6 Nm |
| Filettatura di fissaggio | M12 x 1 |

Protezione dei dispositivi | Elettrica

| | |
|---|-------------------|
| Grado di protezione (EN CEI 60529) | IP67 |
| Condizione aggiuntiva grado di protezione | Avvitato, Montato |
| Tensione di isolamento nominale | 800 V |

Dati meccanici | Dati del materiale

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Rivestimento blocco | Nickeled |
| Materiale custodia | PUR |
| Materiale dispositivo bloccaggio | Pressofusione di zinco |

Dati meccanici | Dati di montaggio

| | |
|-------------------|---|
| Tipo di fissaggio | inserito, Avvitato, Protezione antivibrazione |
|-------------------|---|

Caratteristiche ambientali | Climatiche

| | |
|------------------------------|--------|
| Temperatura di esercizio min | -25 °C |
| Temperatura di esercizio max | 85 °C |