

## Dist. potenza 4x M12 L-code 4 poli senza FE

Distributore di alimentazione passivo in alloggiamento in lega di zinco pressofusa  
 Connettore a spina industriale 24 poli + PE su 4x presa M12 L 4P  
 B24 con blocco su ambo i lati

### Link al prodotto

#### Immagine

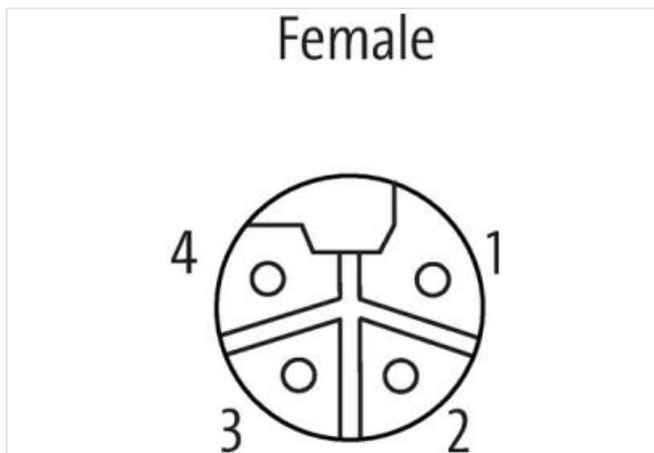
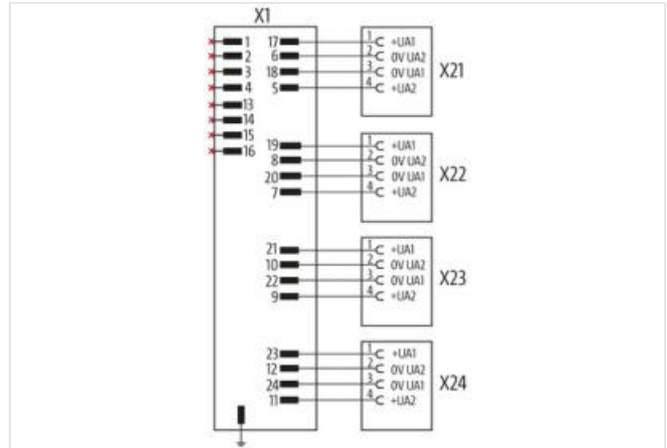


Immagine rappresentativa



#### dati commerciali

ECLASS-6.0	27279219
GTIN	4065909038086
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990

#### Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CA	48 V
Tensione di esercizio CC	48 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	16 A

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP65
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Bloccato

**Dati meccanici | Dati del materiale**

Rivestimento alloggiamento	rivestito a polvere
Materiale custodia	Alluminio pressofuso

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Altezza	94 mm
Larghezza	61 mm
Profondità	149 mm
Modalità di fissaggio	Fissaggio a 2 mani (2 morsetti)

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	70 °C
Temperatura di stoccaggio min	-25 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C