

## Répartiteur de puissance PD4 7/8" 4 pôles

Répartition d'alimentation 24V pour modules BUS, Connecteur industriel

Connecteur mâle industriel 24+PE  
sur 4 connecteurs 7/8" UNF  
4 pôles

### [Lien vers le produit](#)

#### Illustration

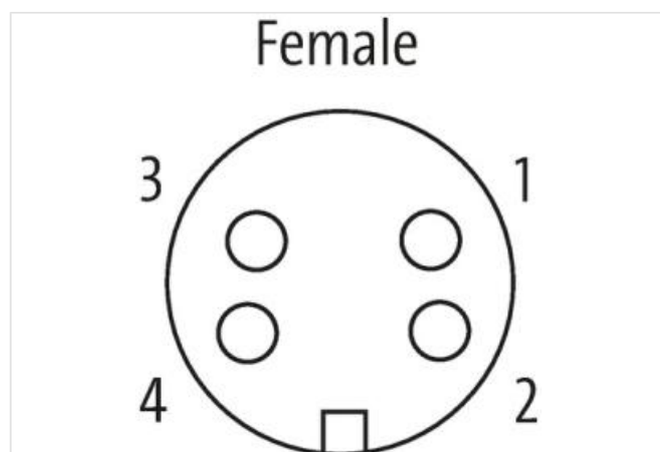
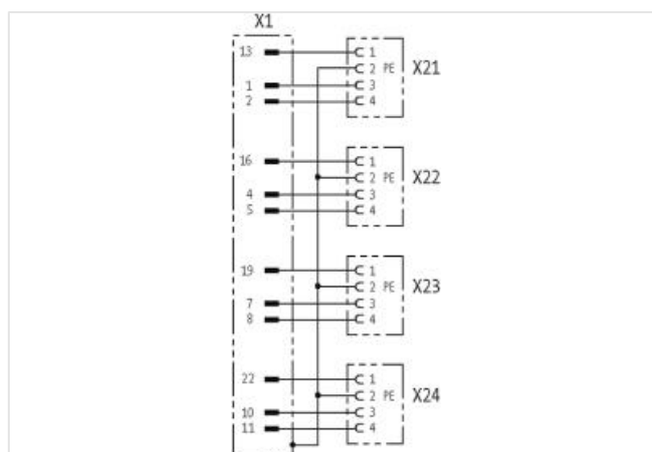
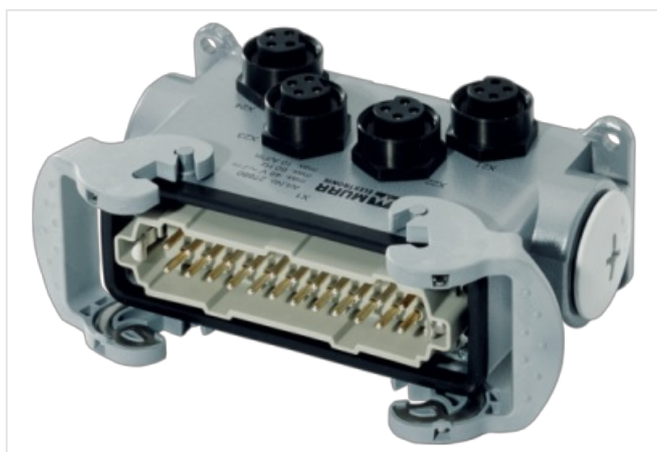


Photo non contractuelle



#### données commerciales

ECLASS-6.0	27279219
ECLASS-6.1	27142601
ECLASS-7.0	27142601
ECLASS-8.0	27142601
ECLASS-9.0	27142601
ECLASS-10.1	27142601
ECLASS-11.1	27142606

ECLASS-12.0	27142606
ETIM-5.0	EC002585
GTIN	4048879063456
Numéro du tarif douanier	85369010
Unité de conditionnement	1
<b>Caractéristiques techniques   Caractéristiques électriques</b>	
Degré de sécurité	SELV
<b>Caractéristiques électriques   Alimentation</b>	
Tension de service CA	50 V
Tension de service CC	120 V
Courant de service max. par contact	9 A
<b>Protection des appareils   Électrique</b>	
Indice de protection (EN CEI 60529)	IP67
Condition supplémentaire Indice de protection	enfiché, Vissé
<b>Données mécaniques   Données du matériau</b>	
Revêtement du boîtier	à revêtement poudre
Matériau boîtier	Fonte d'aluminium
<b>Données mécaniques   Données de montage</b>	
Hauteur	165 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	100 mm
Type de verrouillage	2 verrouillages manuels (2 étriers)
<b>Caractéristiques environnementales   Climatique</b>	
Température de service min.	-30 °C
Température de service max.	85 °C