

Mini (7/8) 3 pole Tee, Male (Ext.)/2x Female

Red Housing

Coupleurs en T 7/8" – 7/8", femelle/mâle
3 pôles
Branchement en parallèle

[Lien vers le produit](#)

Illustration

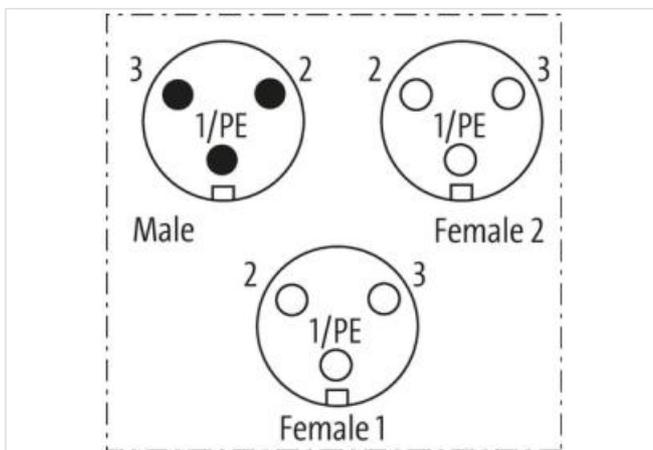
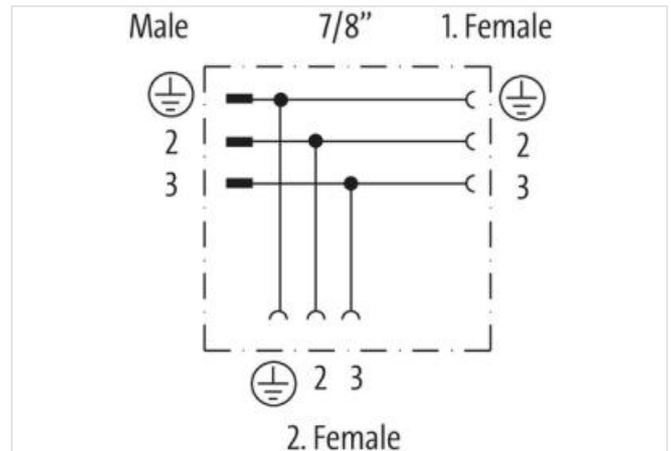
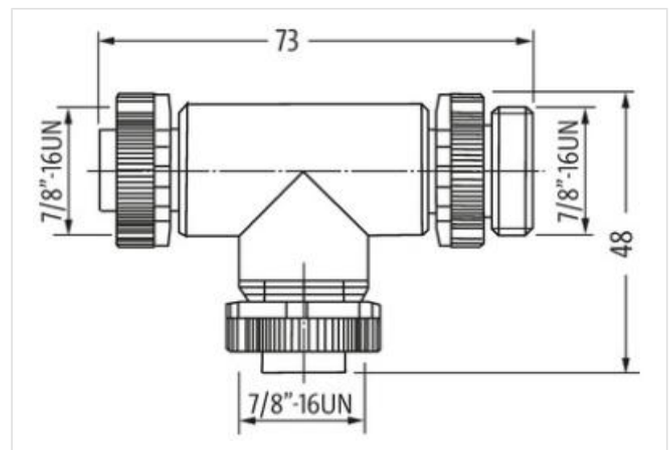


Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.1	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440106
ECLASS-10.1	27440106
ECLASS-11.1	27440106
ECLASS-12.0	27440106

GTIN 4065909016039

Numéro du tarif douanier 85366990

Unité de conditionnement 1

Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CA max. 600 V

Tension de service CC max. 600 V

Courant de service max. par contact 13 A

Installation | Raccordement

Set de fixation 7/8"

Protection des appareils | Électrique

Indice de protection (EN CEI 60529) IP67

Condition supplémentaire Indice de protection enfiché, Vissé

Degré de pollution 3

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

Contour pour tuyau ondulé flexible sans

Données mécaniques | Données du matériau

Revêtement verrouillage eloxiert

Matériau boîtier PVC

Matériau verrouillage Aluminium

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation Schraubgewinde

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min. -20 °C

Température de service max. 105 °C

Important installation notes

Note on strain relief Protect the connectors by suitable measures from mechanical loads, e.g. by the usage of cable ties.

Note on bending radius **Attention:** Observe the permissible bending radii when laying cables, as the IP protection class can be endangered by excessive bending forces.