

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

Red Housing

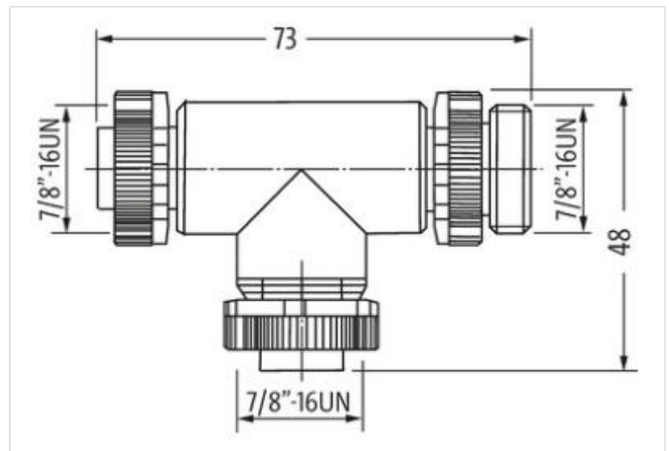
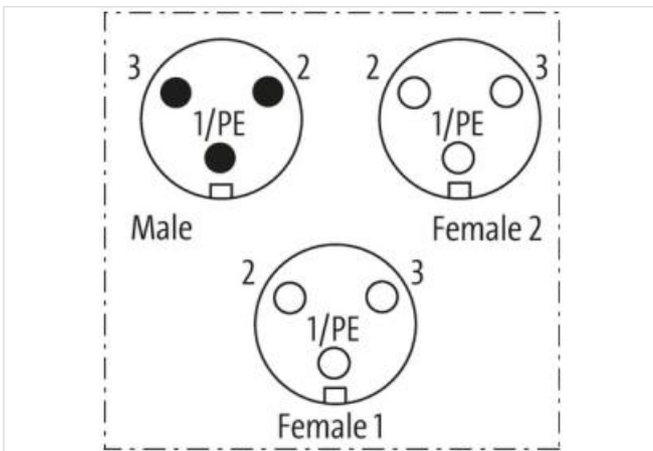
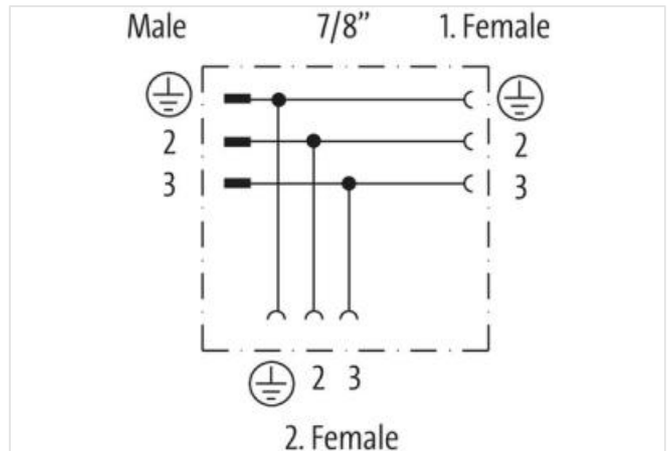
Derivadores en T 7/8" – 7/8", h/m

3 polos

Circuito paralelo

[Enlace al producto](#)

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



Datos comerciales

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
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos Alimentación	
Tensión de servicio CA máx.	600 V
Tensión de servicio CC máx.	600 V
Corriente de servicio por contacto máx.	13 A
Instalación Conexión	
Set de montaje	7/8"
Protección de equipos Sistema eléctrico	
Grado de protección (EN IEC 60529)	IP67
Condición adicional grado de protección	insertado, Atornillado
Grado de contaminación	3
Datos técnicos Datos mecánicos	
Contorno para tubo corrugado	sin
Datos mecánicos Datos de material	
Revestimiento bloqueo	eloxiert
Material carcasa	PVC
Material de bloqueo	Aluminio
Datos mecánicos Datos de montaje	
Modo de montaje	Schraubgewinde
Características del entorno Condiciones climáticas	
Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	105 °C