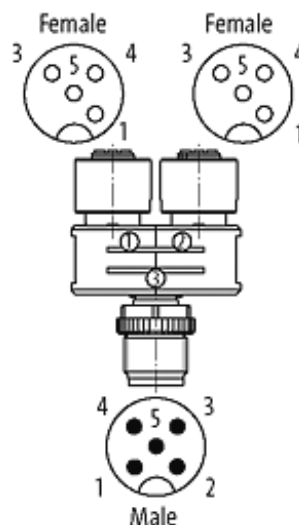
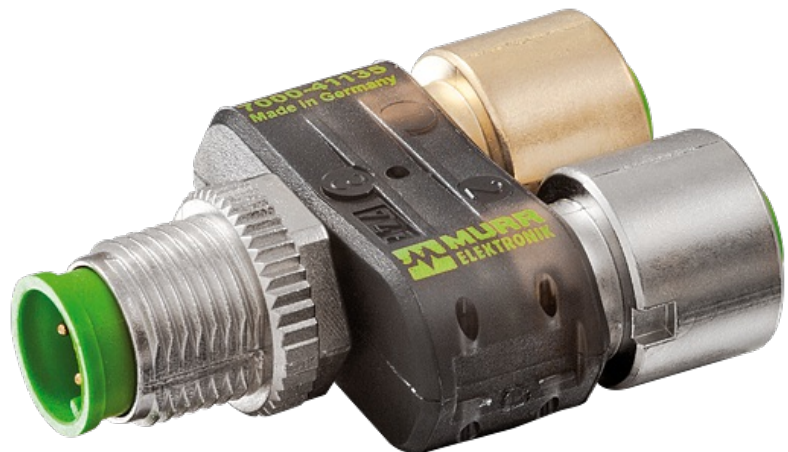
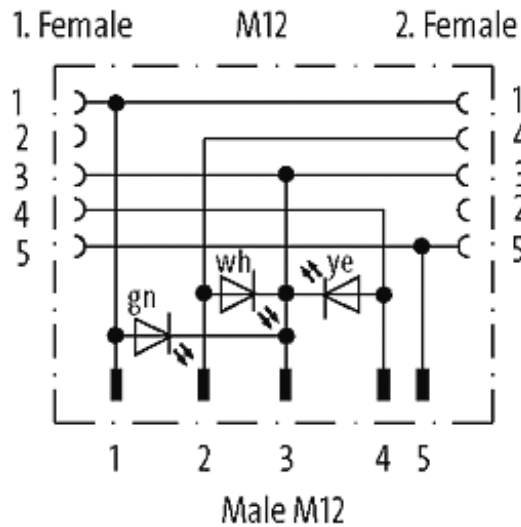
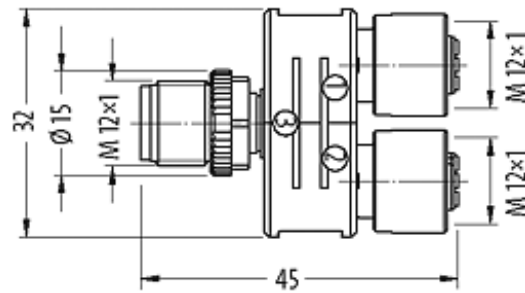


T-COUPLER SLIMLINE(LED)M12-MALE 5P/2XM12-FEMALE 4P

Derivadores en T (Slim Line)
Macho recto – hembras recta
M12 – M12
5 polos
3 × LED (PNP)
Función distribución (NO)

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)**Ilustración**



El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



Forma

Forma 41135

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	24 V DC \pm 25%
voltaje operativo (solo UL listed)	30 V DC
Tensión de servicio	0.8 kV
Corriente de trabajo por contacto	max. 4 A
Cierre de las vías	Tornillo M12 x 1 mm (par recomendado 0.6 Nm) auto-seguro
Protección	IP67 en estado montado y enroscado según (EN 60529)

Características generales

Rango de temperatura -25...+85 °C

Datos comerciales

EAN 4048879144858
eClass 27143423

Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1