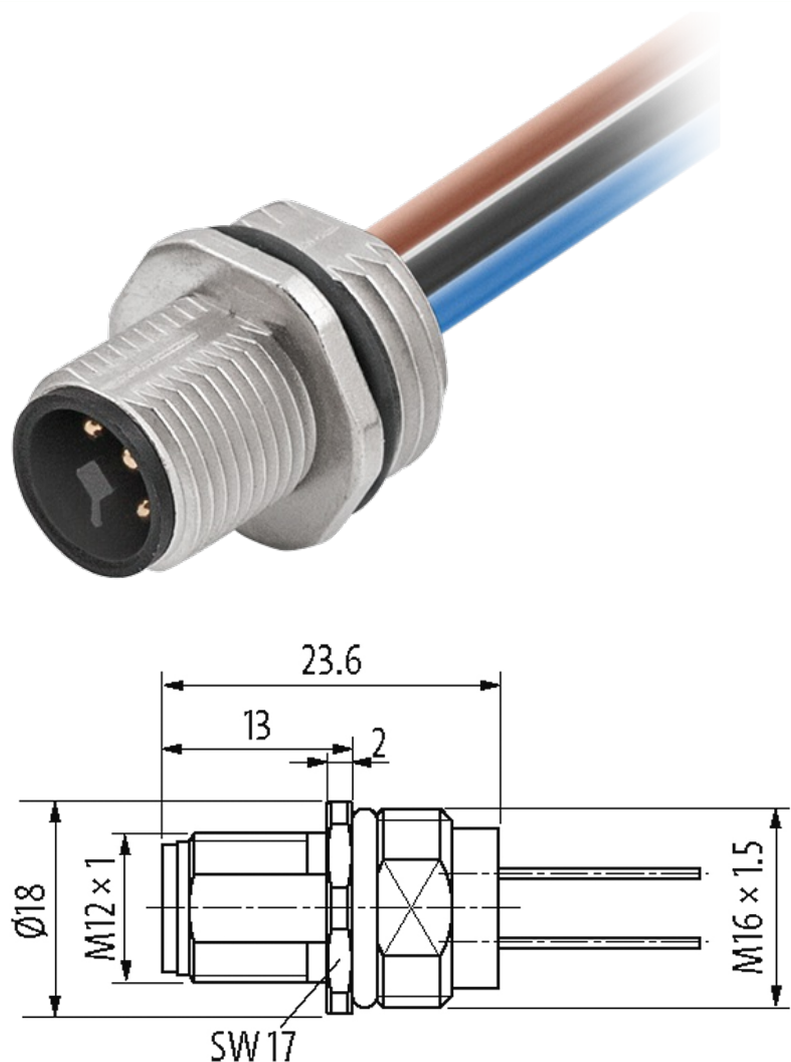


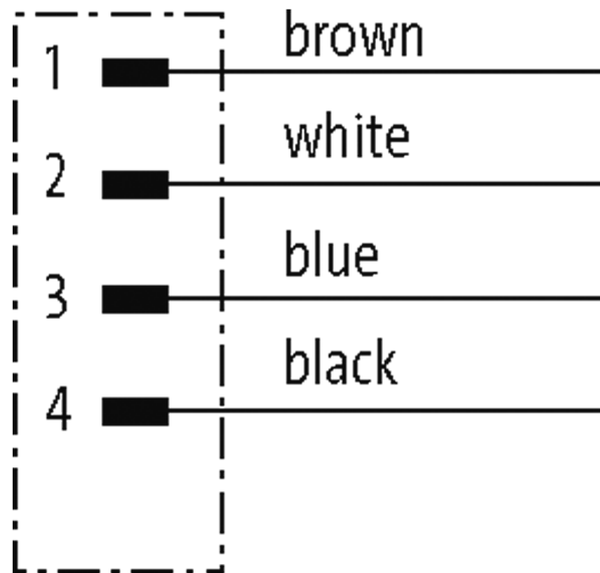
M12 Power T-coded male receptacle front mount

wires PVC 4x1.5 1m

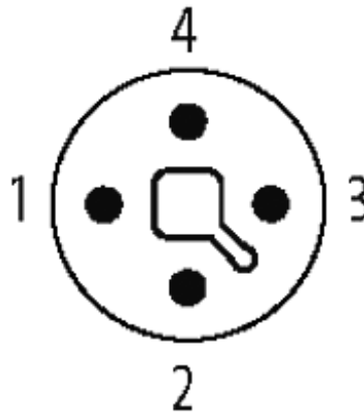
Brida macho
M12, 4 polos
Codificado T
Montaje frontal
con conector multifilar

La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda. Otras longitudes bajo demanda.

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



Male



El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



Forma

Forma P7281

Cables

Número de cable	941
N°/diámetro de hilos	4 × 1.5 mm ²
Aislamiento del cable	PVC (ma, bl, az, ne)
Rango de temperatura (fijo)	-40...+85 °C

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 63 V AC/DC
Tensión de servicio	1.5 kV
Corriente de trabajo por contacto	max. 12 A
Grupo de material	IEC 60664-1, category II
Codificación	Codificado T
Cierre de las vías	Tornillo M12 × 1 mm (par recomendado 0.6 Nm) auto-seguro
Prensaestopas	Bridas (SW17)
Protección	IP68 en estado enchufado y atornillado (EN 60529)
Ciclos de conexión	≥ 100

Características generales

Grado de contaminación	3
Set de montaje	Tornillo M16 × 1.5 mm (tuerca de montaje)
Material (transportador de contactos)	PA
Material (contacto)	Aleación de cobre
Material (superficie de contacto)	Au
Rango de temperatura	-40...+85 °C, según la calidad del cable

Datos comerciales

EAN	4048879664929
eClass	27279220
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1