

EXACT8, 10XM8, 3POLE, MOULDED CABLE

5.0m PUR 10x0,34+2x0,75

10 vías, 3 polos

para señales NPN 24 V DC

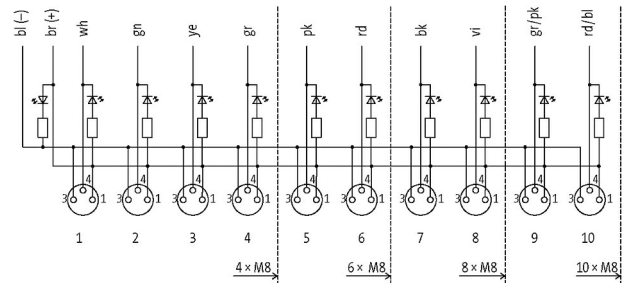
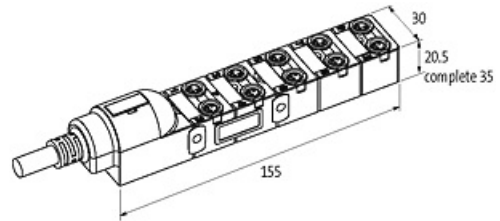
Otras longitudes bajo demanda.

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

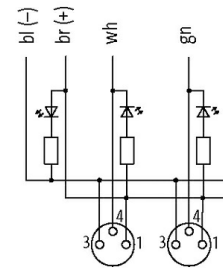
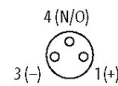
La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)

Ilustración



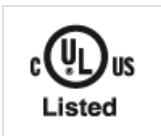
M8-Females 3-pole



for 1 signal per port

El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	24 V DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 2 A
Corriente total	max. 8 A
Señal por vía	1 - (31-32)

Protección	IP65/IP67
Carcasa	Plástico, de difícil combustión
Cierre de las vías	Tornillo (M8x1 mm)

Características generales

Rango de temperatura	-20...+80 °C según la calidad del cable
----------------------	-----------------------------------------

Cables

Número de cable	384
N°/diámetro de hilos	10x 0.34 + 2x 0.75 mm ²
Cadenas portacables	5 Mio.
Color de la cubierta	gris
Material (cubierta)	PUR (UL/CSA)
Ø exterior del cable	9.3 mm ±5%
radio de curvatura (fijo)	5x Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	10x Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-40...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-5...+60 °C
Color (cubierta)	gris
Homologación (cable)	UL (AWM-Style 20233), CSA

Distribución de contactos

PIN 1	(+)
PIN 3	(-)
PIN 4	(NO)/(S1)
	LED (verde): Power / LED (ámbar): (S1)

Datos comerciales

EAN	4048879056922
eClass	27279219
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1