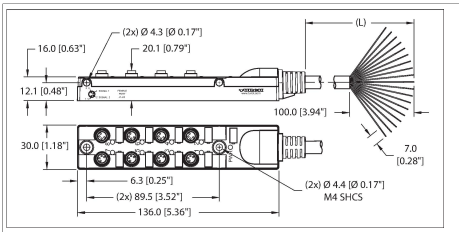


# TB-8M8Z-4-0.5 Junction Box - Actuator/Sensor, 8-port — M8 snap, 4 pole I/O port with cable homerun



Tipo	TB-8M8Z-4-0.5	
N.º de ID	UX08938	
distribuidor E/S	Caja de conexiones, 8, con cable conectado fijo	
Carcasa	Plástico, PA 6 GF30, negro	
Puerto E/S	Ø 8 mm,Conector hembra	
Especificación de diseño	según IEC 61076-2-104	
Número de polos	4	
Contactos	Latón,CuZn,Dorado	
Soporte del contacto	Plástico, PA 6 GF15, Negro	
Junta	Junta tórica, Plástico, FKM/FPM	
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento	
Grado de suciedad	3	
Grado de protección	IP67	
Grupo de bornes	Salida lateral	
Cable		
Identificación del cable	RF50995	
	19	
Diámetro del cable:	Ø 8.51 mm	
Longitud del cable	0.5 m (+50 mm o 4 % de la longitud/-0,0, según el valor mayor)	
Funda del cable	PVC, Negro	
Blindado	Aluminio/poliéster (ENTRADA)	
Sección transversal del cable de drenaje	24 AWG, TC (cobre estañado)	
Diámetro del conductor	0.048 "	
Material conductor	TC (cobre estañado)	
Aislamiento del conductor	SR-PVC	
Sección transversal del conductor	19 x 22 AWG [similar a 0,34 mm²]	

# Características



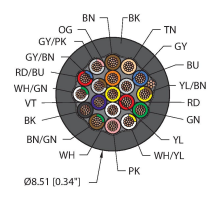






- Material de la carcasa: Nylon
- Color de la carcasa: negro
- Grado de protección IP67
- Conformidad RoHS
- ■Listado en cULus
- ■Ranura E/S (número de polos): 3 polos +
- Instrumentation Tray Cable
- ■Black PVC jacket, shielded, 19X22 AWG
- Sunlight Resistant
- ■-40 Cold Bend Rating
- ■Oil Resistant
- Flame Ratings: UL 1685 FT4, UL1061, CSA
- Cable length: 0.5 m

# Sección transversal del cable



## Asignación de contactos Conector de E/S

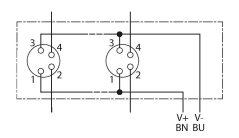




Hilo trenzado, arreglo	19 x 0.0058 "
Colores del conductor	YL, OG, GY, RD, WH, VT, GY/BN, RD/ BU, GY/PK, BN, TN, BU, YL/BN, GN, WH/YL, PK, BN/GN, BK, WH/GN
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	30 VDC
Corriente	2 A por contacto de señal, corriente total de 6 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (instalación fija)	≥ 5 x Ø
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 15 x Ø
Resistencia a la flexión en frío	-40 °C
En reposo	-40 °C+85 °C
En movimiento	-40 °C+85 °C
Temperature range (installation)	-20 °C+85 °C
Aprobación	
Aprobaciones	CE RoHS
Nota	
	El uso del cable en temperaturas extre- mas, cuando está expuesto a ciertos pro- ductos químicos y por sobre la velocidad de ciclo nominal o por debajo del radio de flexión nominal del cable, puede reducir la resistencia a la flexión.
Nota	<ul> <li>Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.</li> </ul>

# diagrama de conexiones

Steckplatz / Connector 1 ---- 8





# Configuración

Ranura/Pin	C1/4	C2/4	C3/4	C4/4
brida M23	1	2	3	4
Cable	WH	GN (ver-	YE	GY (gris)
	(blanco)	de)	(amarillo)	

alimentación C1-C4	24V	0V	PE
brida M23	11	9 + 10	12
Cable	MA	BU (azul)	GNYE (ver- de/ama- rillo)

# Volumen de suministro

Artículo	Cantidad	Descripción
Cajas de empalme	1	Caja de conexión del sensor/actuador pasivo
VS-M12-BK	2	Tapones de cierre para conectores hembra M12
KS9/20	5	Etiquetas

### Accesorios

Accesonos		
N.° de ident.	Denominación	Descripción
6900197	CK12-0	Conector hembra M23 cableable en terreno, 12 patillas, recto
6931889	CS12-0	Conector macho M23 cableable en terreno, 12 patillas, recto
6931780	CKCM12-11-5/S90	Cable de conexión, conector hembra M23, recto, 12 patillas, 5 m*
6931781	CKCM12-11-10/S90	Cable de conexión, conector hembra M23, recto, 12 patillas, 10 m*
6931885	CKCWM12-11-5/S90	Cable de conexión, conector hembra M23, acodado, 12 patillas, 5
		m*
6931886	CKCWM12-11-10/S90	Cable de conexión, conector hembra M23, acodado, 12 patillas,
		10 m*
6931782	CSCM-CKCM12-11-5/	Cable de alargue, conector macho M23 - conector hembra M23,
	S90	recto, 12 patillas, 5 m *
6931783	CSCM-	Cable de alargue, conector macho M23 - conector hembra M23,
	CKCM12-11-10/S90	recto, 12 patillas, 10 m *
6931887	CSCM-	Cable de alargue, conector macho M23 - conector hembra M23
	CKCWM12-11-5/S90	acodado, 12 patillas, 5 m *
6931888	CSCM-	Cable de alargue, conector macho M23 - conector hembra M23
	CKCWM12-11-10/S90	acodado, 12 patillas, 10 m *
6625616	RKC5T-2-RSC5T/TXL	Cable del actuador/sensor, conector hembra M12 - conector macho
		M12, recto, 5 patillas, 2 m *
6936055	VS-M12-BK	Tapones de cierre para conectores hembra M12
8015002	KS9/20	Etiquetas

<sup>\*</sup> Otras longitudes disponibles mediante solicitud