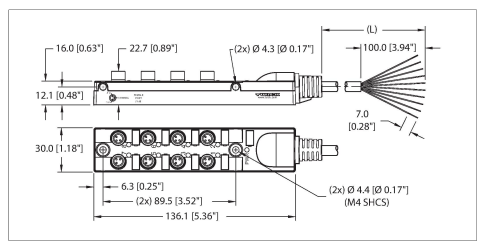
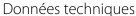
TB-8M8M-3N2-5

Passiver Aktuator-/Sensor-Verteiler, 8-fach – M8x1 I/O Steckplatz mit fest angeschlossener Leitung





Туре	TB-8M8M-3N2-5
N° d'identité	UX09107
Répartiteur E/S	distributeur E/S, 8 canaux, avec câble raccor- dé de manière fixe
Boîtier	plastique, PA 6 GF30, noir
Display operating voltage	LED, verte
Display switching state	LED, jaune
Fonction de commutation	npn
Emplacement E/S	M8 x 1,Connecteur femelle
Spécification de la conception	suivant IEC 61076-2-104
Nombre de pôles	3
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA 4.6 GF30, Noir
Joint d'étanchéité	joint torique, Plastique, FKM/FPM
Boîtier à bride	Laiton, CuZn, nickelé
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Classe de protection	IP67, IP68, IP69K
	NEMA: 1, 3, 4, 6P, 12
Raccordement groupé	Latéralement
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	30 VDC
Intensité maximale admissible	2 A par contact de signal, courant total 6 A
Caractéristiques mécaniques et chimique	!S
En état de repos	-40 °C…+85 °C
Homologations	UL 2238



Caractéristiques









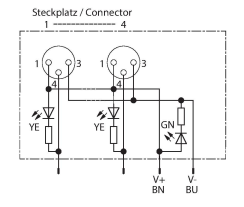
- matériau de boîtier: nylon
- couleur de boîtier: noir
- mode de protection IP67
- conformité RoHS
- dans la liste cULus
- LED (commutation PNP)
- Emplacement E/S (nombre de pôles): 3 pôles +

Configuration de contact

Emplacement E/S



Diagramme



CSA C22.2 N° 182.3



Données techniques

CE RoHS

Conseil	
Conseil	 Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis.

Configurations

Emplace-	C1/4	C2/4	C3/4	C4/4
ment/Broche				
Bride M23	1	2	3	4
Câble	WH	GN	YE	GY

Alimentation C1-C4	24V	ov	PE
Bride M23	11	9 + 10	12
Câble	BN	BU	GNYE

Fourniture

Article	Quantité	Description
répartiteur	1	Répartiteur d'actuateur/détecteur passif
VS-M12-BK	2	Bouchon d'obturation pour les connecteurs femelles M12
KS9/20	5	plaquettes d'identification

Accessoire

Туре	Description
CK12-0	Connecteur femelle M23 confectionnable, 12 pôles, droit
CS12-0	Connecteur mâle M23 confectionnable, 12 pôles, droit
CKCM12-11-5/S90	câble de raccordement, connecteur femelle M23, droit, 12 pôles, 5m *
CKCM12-11-10/S90	câble de raccordement, connecteur femelle M23, droit, 12 pôles, 10m *
CKCWM12-11-5/S90	câble de raccordement, connecteur femelle M23, coudé, 12 pôles, 5m *
CKCWM12-11-10/S90	câble de raccordement, connecteur femelle M23, coudé, 12 pôles, 10m *
CSCM-CKCM12-11-5/	rallonge, connecteur mâle M23 sur connecteur femelle M23, droit, 12
S90	pôles, 5m *
CSCM-CKCM12-11-10/	rallonge, connecteur mâle M23 sur connecteur femelle M23, droit, 12
S90	pôles, 10m *
CSCM-CKCWM12-11-5/	rallonge, connecteur mâle M23, droit sur connecteur femelle M23, cou-
S90	dé, 12 pôles, 5m *
CSCM-CKCWM12-11-10/	rallonge, connecteur mâle M23, droit sur connecteur femelle M23, cou-
S90	dé, 12 pôles, 10m *
RKC5T-2-RSC5T/TXL	câble d'actuateur/détecteur, connecteur femelle M12 sur connecteur
	mâle M12, droit, 5 pôles, 2m *
VS-M12-BK	Bouchon d'obturation pour les connecteurs femelles M12
KS9/20	plaquettes d'identification
	CK12-0 CS12-0 CKCM12-11-5/S90 CKCM12-11-10/S90 CKCWM12-11-5/S90 CKCWM12-11-10/S90 CKCWM12-11-10/S90 CSCM-CKCM12-11-5/ S90 CSCM-CKCWM12-11-5/ S90 CSCM-CKCWM12-11-10/ S90 RKC5T-2-RSC5T/TXL VS-M12-BK

^{*} autres longueurs sur demande