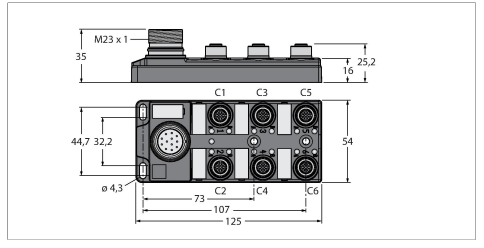


TB-6M12-5-CS19T

Répartiteur d'actuateur/de détecteur M12 x 1 passif – 6 canaux, avec connecteur M23 pour la conduite d'alimentation



Caractéristiques











- matériau de boîtier : nylon
- couleur de boîtier: noir
- Mode de protection IP67
- Conformité RoHS
- Conformité CE
- Emplacement E/S (nombre de pôles): 4 pôles + PE

Données techniques

Туре	TB-6M12-5-CS19T
N° d'identification	6611921
Répartiteur E/S	6, avec connecteur M23
Boîtier	plastique, PA, noir
Emplacement E/S	M12 x 1
Nombre de pôles	4+PE
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage
Raccordement groupé	M23
Connecteur B	Connecteur mâle à bride, M23x1
Nombre de pôles	19
Contacts	métal, CuZn, doré
Corps isolant	PBT, Noir
Joint d'étanchéité	Plastique, NBR
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	30 V
Intensité maximale admissible	2 A par contact de signal, courant total 9 A
Résistance d'isolation	≥ 10 ⁸ Ω
Résistance transversale	≤ 5 mΩ

Configuration de contact

Connecteur mâle E/S



embase mâle M23 x 1

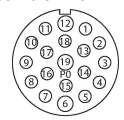
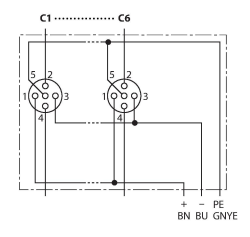


schéma de connexions

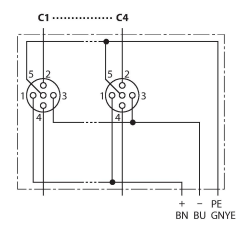




Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chimiques

En état de repos -40 °C...+85 °C





Configurations

Emplace-	C1/2	C1/4	C2/2	C2/4	C3/2	C3/4	C4/2	C4/4
ment/Broche								
Bride M23	7	15	4	5	8	16	14	3
Câble	GYPK	WH	RDBU	GN	WHGN	YE	BNGN	GY

Emplace- ment/Broche	C5/2	C5/4	C6/2	C6/4
Bride M23	9	17	13	2
Câble	WHYE	PK	YEBN	RD

Alimentation C1- C8	24V	0V	PE
Bride M23	19	6	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	7	plaquettes d'identification

Accessoire

N° d'identité	Туре	Description
6900196	CK19-0	Connecteur femelle M23 confectionnable, 19 pôles, droit
6930225	CS19-0	Connecteur mâle M23 confectionnable, 19 pôles, droit
6931765	CKM19-19-5/S101	câble de raccordement, connecteur femelle M23, droit, 19 pôles, 5m *
6931766	CKM19-19-10/S101	câble de raccordement, connecteur femelle M23, droit, 19 pôles, 10m *
6931890	CKWM19-19-5/S101	câble de raccordement, connecteur femelle M23, coudé, 19 pôles, 5m *
6931891	CKWM19-19-10/	câble de raccordement, connecteur femelle M23, coudé, 19 pôles,
	S101	10m *
6931767	CSM-CKM19-19-5/	rallonge, connecteur mâle M23 sur connecteur femelle M23, droit, 19
	S101	pôles, 5m *
6931768	CSM-CKM19-19-10/	rallonge, connecteur mâle M23 sur connecteur femelle M23, droit, 19
	S101	pôles, 10m *
6931892	CSM-CKWM19-19-5/	rallonge, connecteur mâle M23, droit sur connecteur femelle M23,
	S101	coudé, 19 pôles, 5m *
6931893	CSM-	rallonge, connecteur mâle M23, droit sur connecteur femelle M23,
	CKWM19-19-10/	coudé, 19 pôles, 10m *
	S101	
6625616	RKC5T-2-RSC5T/	câble d'actuateur/détecteur, connecteur femelle M12 sur connecteur
	TXL	mâle M12, droit, 5 pôles, 2m *
6936055	VS-M12-BK	Bouchon d'obturation pour les connecteurs femelles M12
8015002	KS9/20	plaquettes d'identification

^{*} autres longueurs sur demande