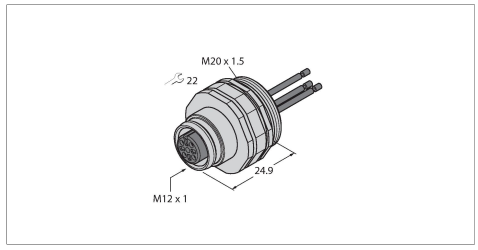
EC-FKD4-1.5/20 Embase femelle avec toron, montage frontal









- membase femelle M12x1
- mode de protection IP67
- montage frontal
- raccordement par fils toronnés
- ■4 broches
- Longueur du fil toronné : 1,5 m

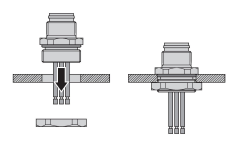
Configuration de contact



3 000 1	
---------	--

	BN	
12	WH	
12)	BK	
4)	BU	

Montage frontal



Données techniques

Туре	EC-FKD4-1.5/20
N° d'identification	6935762
Connecteur A	Connecteur femelle, M12x1, Droit, Codage A
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM
Boîtier à bride	Laiton, CuZn, Nickelé
Type de montage	montage frontal
Joint filetage	plastique, NBR
Filetage	M20 × 1,5
Type de connexion	Raccordement de toron
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67, (vissé)
Longueur de câble	1.5 m
Isolation du conducteur	PVC
Section conducteur	4 x 0.34 mm ²
Couleurs de câble	BN, WH, BU, BK
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	≥ ≥ 10° Ω
Résistance transversale	≤ 5 mΩ





Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-30+90 °C
Homologations	CE