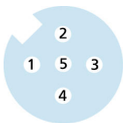
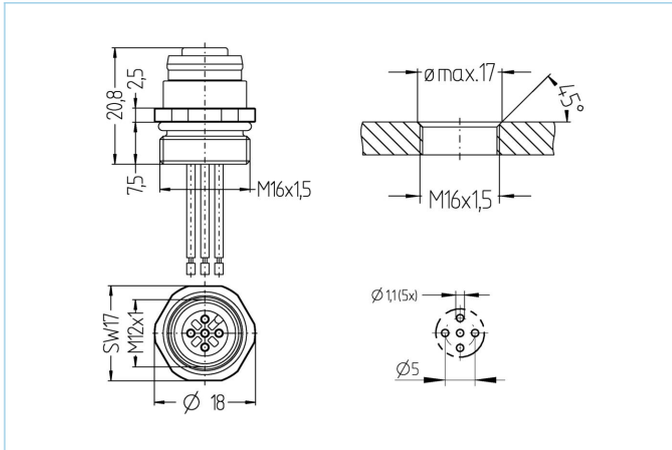


Embase, hautes températures, M12



Infos produits

Désignation	HT-FK4.5-0,5/16/S2470
Réf.	8037323
Code douanier	85444290
Fichier STEP	HT-FK4_5-m_16.stp
EAN	4047106001094

Données techniques

Connecteur	femelle, droit, M12
Nbre de pôles	5
Brochage	1 BN, 2 WH, 3 BU, 4 BK, 5 GY
Codage	A
Tension d'évaluation	60V
Courant admissible par pin par 40°C	4A
Résistance d'isolation	$\geq 10^9 \Omega$
Température ambiante	-20°C...+150°C
Matériau-contact	métal, CuZn, plaqué or
Matériau-porte-contact	plastique, PBT GF, BK
Matériau embase	métal, CuZn, nickelé
Matériau joint femelle	FPM/FKM
Matériau joint extérieur	FPM/FKM
Sens de montage	Montage avant (sans écrou de fixation)
Longueur de brin	0,50m
Couleur de fil	BN, WH, BU, BK, GY
Type de connexion	Contact de câble
Diamètre de fil	5 x 0,34 mm ²
Matériau isolation des brins	PTFE
Vis dans fil	M16x1,5

Norme	IEC 61076-2-101
Classe de protection (monté)	IP65, IP67, IP68
Durée de vie mécanique	>100 cycles
Taux de salissures	3
Diamètre de fil	5 x 0,34 mm ²
Classification	
eCl@ss 6.0	27279220
eCl@ss 7.0	27440103
eCl@ss 8.0	27440103
eCl@ss 9.0	27440103
ETIM 5.0	EC002061
ETIM 6.0	EC002061