

Basic features

Homologation / conformité	CE WEEE
Écart par rapport au type de base	C027 : avec diamètre de câble 2,2 à 3,5 mm utiliser la vis de pression grise. Avec diamètre de câble 3,5 à 5,0 mm utiliser la vis de pression noire.

Electrical connection

Diamètre de câble (2ème gaine)	3.5...5 mm
Diamètre de câble D	2.2...3.5 mm
Nombre de contacts raccordables	3
Raccordement	Connecteur mâle M8x1, droit, 3 pôles, codage A
Système	confectionnable

Electrical data

Courant nominal (40 °C)	4.0 A
Tension d'emploi U_b	60 VDC / 60 VAC

Environmental conditions

Classe de protection	IP67
Température ambiante	-25...85 °C

Material

Corps de poignée	PBT
Matériau de l'écrou-raccord	Laiton
Matériau du contact	Laiton
Matériau du porte-contact	PA

Mechanical data

Couple de serrage connecteur de câble	0,4 Nm
Fixation torons	Bornes à vis
Section de raccordement	0.14...0.5 mm ²

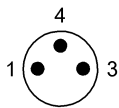
Remarks

Classe de protection selon CEI 60529, uniquement à l'état vissé avec la contre-pièce correspondante.

Connecteurs confectionnables
BCC M333-0000-20-000-31X350-000-C027
Symbolisation commerciale: BCC0E7N

BALLUFF

Connector Drawings



BROCHE 1-3 utilisable