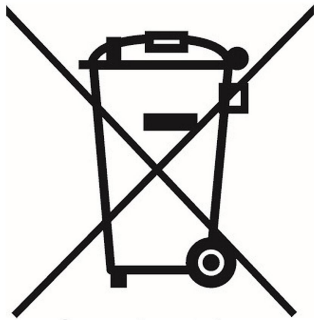


Description de l'article/illustrations du produit



for electricians

Description

Matière :

Corps : plastique.

Contacts en bronze doré pour M8x1.

Contacts en laiton avec revêtement optaloy pour M12x1.

Finition :

Douille (femelle)

Tension : U = 60 V

Courant : I max. 4 A

Nombre de pôles : 3 pôles (à 4 pôles pour M12x1)

Indice de protection : IP 67

Nota :

Connecteur à verrouillage à vis.

Plage de température :

-25 °C jusqu'à +85 °C

Indication de dessin :

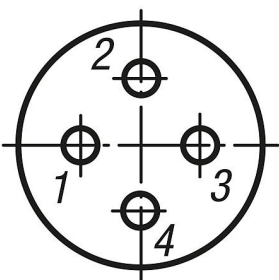
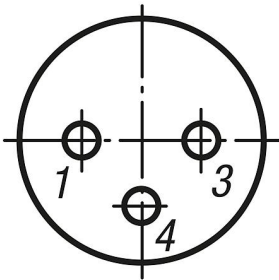
P1 = Passe-fil

1 = marron (BN)

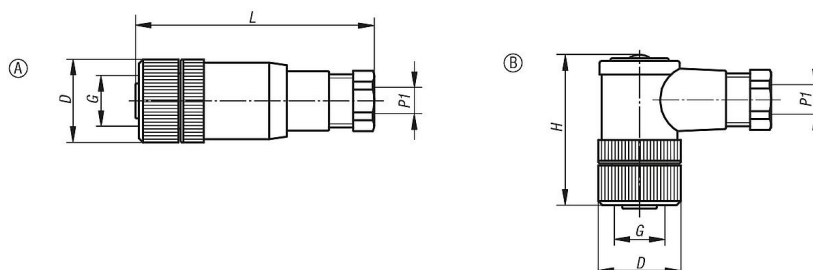
2 = blanc (WH)

3 = bleu (BU)

4 = noir (BK)



Dessins



Aperçu des articles

Référence	Forme	D	G	H	L	P1	Type de raccordement	Section de raccordement max. (mm ²)
80100-010	A	12	M8x1	-	45	3,5 - 5	bornes à vis	0,5
80100-020	A	20	M12x1	-	54	4 - 6	bornes à vis	0,75
80100-030	B	12	M8x1	28	-	3,5 - 5	raccord à souder	0,25
80100-040	B	20	M12x1	38	-	4 - 6	bornes à vis	0,75