

RRJVA_M124A100CM

06.06.2024



Données Générales

Référence:	RRJVA_M124A100CM
Description:	Prise M12
Degré de protection:	IP65 / IP67 (à l'avant)
Type de connexion:	M12 4 pôles, codage A
Température de stockage:	-25°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.:	-5°C ... 80°C, utilisation mue -25°C ... 80°C, utilisation ému

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement:	250V AC/DC
Courant de fonctionnement:	4 A, par contact
Tension assignée de choc:	2,5 kV

Données générales

Découpe de montage:	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation):	max. 0,8 Nm

Remarque

Face avant:	acier inox
Information IP :	en état enfiché et vissé
Connecteur en avant :	prise M12, A codé, 4 pôles
Connexion en arrière :	câble PVC; fils 0,34mm ² (AWG22) dénudé, pas dénudé 1 : brun; 2 : blanc; 3 : bleu; 4: noir
Longueur :	100 cm

