

RRJSW_M125A100CM

27.03.2023

M12 prise à 5 pôles**Données Générales**

Référence	RRJSW_M125A100CM
Description	Prise M12
Degré de protection	IP65 / IP67 (à l'avant)
Type de connexion	M12 5 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	125V AC/DC
Courant de fonctionnement	4 A, par contact
Tension assignée de choc	1,5 kV

Données générales

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	1.5 ... 1.9 Nm
Série	RONTRON-R-JUWEL

Remarque

Face avant: noir

Information IP : en état enfiché et vissé

Connecteur en avant : prise M12, A codé, 5 pôles
Connexion en arrière : câble PVC; fils 0,34mm² (AWG22)
dénudé, pas dénudé
1 : brun; 2 : blanc; 3 : bleu; 4 : noir; 5 : gris
Longueur : 100 cm



