

**RRJ\_M125A\_100CM**

27.03.2023

**M12 prise à 5 pôles**



**Données Générales**

Référence	RRJ_M125A_100CM
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

**Remarque**

Face avant: argenté  
 Information IP : en état enfiché et vissé  
 Connecteur en avant : prise M12, A codé, 5 pôles  
 Connexion en arrière : câble PVC; fils 0,34mm<sup>2</sup> (AWG22)  
 dénudé, pas dénudé  
 1 : brun; 2 : blanc; 3 : bleu; 4 : noir; 5 : gris  
 Longueur : 100 cm



