

RRJVA_M125A100CM

27.03.2023



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	RRJVA_M125A100CM
Beschreibung:	M12 Einbaubuchse
Schutzart:	IP65 / IP67 (von vorne)
Ausführung / Anschlüsse:	M12-5-pol, A-kodiert
Lagertemperatur max.:	-25°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-5°C ... 80°C, bewegter Einsatz -25°C ... 80°C, fest verlegt

Elektrische Kennwerte

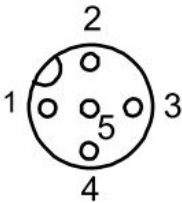
Betriebsspannung:	125V AC/DC
Betriebsstrom:	4A, je Kontakt
Bemessungsstoßspannung:	1,5 kV

Allgemeine Daten

Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	max. 0,8 Nm

Hinweis

Frontrahmen:	Edelstahl
IP-Angaben:	in gestecktem und verschraubtem Zustand
Buchse frontseitig:	M12-Einbaubuchse, A-codiert, 5-pol.
Anschluss rückseitig:	PVC-Kabel; Litzen 0,34mm ² (AWG22) abgemantelt, nicht abisoliert
Kabellänge (X):	1: braun; 2: weiß; 3: blau; 4: schwarz; 5: grau 100cm



Maßskizze

