



1:1

Die angegebenen elektrischen und mechanischen Daten setzen ein korrekt verriegeltes Steckverbinderpaar voraus. Ist der Steckverbinder unverriegelt und besteht die Gefahr von Verschmutzung, so ist der Steckverbinder durch eine Schutzkappe \geq IP54 zu verschließen.

Elektrische Daten

Bemessungsstrom bei max. Anschlußquerschnitt		Überspannungskategorie	
		Aufstellhöhe	
Bemessungsspannung		Durchgangswiderstand	
Bemessungsstoßspannung		Verschmutzungsgrad	

Mechanische Daten

Polzahl							
Kontaktanschlussart							
Kontakt- \emptyset							
Temperaturbereich	-40 °C / +125 °C						
Schutzart							
Steckzyklen							

Technische Änderung vorbehalten
 Maßstab: 2:1

Material

Gehäuse	CuZn / Ni						
Kontaktträger/ISO		1	Rahmen aktualisiert	2016-09-19	Kraut		
Kontakte		Ausgabe	Änderung	Datum	Name		
Dichtungen	FKM						



Benennung:
 Serie RF
 Vierkant-Montageflansch

Zeichnungsnummer:
 RF-Z0003

Artikel Nr.: 1607905

Blatt: 1 von: 2

