

Technische Daten:

Bemessungsspannung: 30 V
IEC 61076-2-104

Strombelastbarkeit: 3 A bei 40°C
IEC 61076-2-104

Isolationswiderstand: >=100 M
IEC 60512

Verschmutzungsgrad: 3/2
IEC 60664-1

Schutzart: IP 67, im verschraubten Zustand
IEC 60529

Umgebungstemperatur: -30°C ... +80°C
EN 60512-11-10
-40°C
EN 60512-11-4
-40°C ... +85°C

Steckzyklen: >=100
IEC 60512-9a

Werkstoffe:

Kontakt: CuZn, Ni b / Au 0,2 gal.

Kontaktträger: PA, UL 94 V-0

Dichtung: FPM

Überwurfmutter/-schraube: GD-Zn, Ni

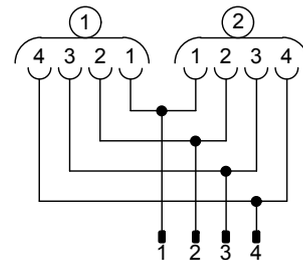
Griffkörper: TPU, UL 94 HB, grau

Montagedaten:

empfohlenes Drehmoment M8x1: 0,4 Nm

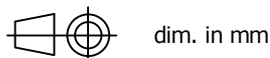
Conec Drehmomentschlüssel: 36-000200

Montagewerkzeug: Steckesatz SW9: 36-000210



Art.-Nr.:	Bezeichnung:
42-05104	SAL - 8 - YS4 - 2YK4

CAD-Unterlage nicht manuell ändern
RoHS & REACH konform



	Datum	Name
gez.	23.11.15	Willer
gepr.	23.11.15	Franz

Allgemeintoleranz:	0	± 0,50mm
	0,0	± 0,25mm
	0,00	± 0,10mm
	*	± 5°

Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen ausgehändigt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten



Benennung:
Y-Verteiler, Stecker M8x1 - 2x Kupplung M8x1

Zeichnungsnr.:
42K1A1217

Artikelnr.: siehe Tabelle