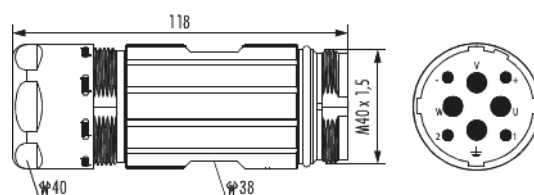


Gehäuse inkl. Einsatz Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 8-polig

Artikelnummer 7720743000



Technische Daten

Gehäusebauform	Kupplung
Material Gehäuse	Messing , Zink-Druckguss
Material Gehäuseoberfläche	vernickelt
Einsatz	Stift
Ausführung	Schraub
Außengewinde steckseitig	M40 x 1,5
Rändelschraube-Ø steckseitig	40 mm
Verriegelungsart	Sonstige
Schirmung	geschirmt
Dichtungsart	O-Ring
Material Dichtungen/O-Ringe	FKM (FPM) , NBR
Schlüsselweite (SW1/SW2)	40/38 mm
Kabeldurchmesser	17 - 24 mm
Länge (L)	118 mm
Temperaturbereich	-40 °C bis +125 °C
Verschmutzungsgrad	3



Gehäuse inkl. Einsatz Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 8-polig

Artikelnummer 7720743000

Schutzart	IP 67 , IP 69 K
Anschlussart	Crimpen
Polzahl	8
Polbild	4 + 3 + PE
Farbe Kontakteinsatz	blau
Material Isolierkörper	PBT
Anzahl der Kontakte Signal	4
Anzahl der Kontakte Leistung	3
Anzahl der Kontakte PE	1
Kontakt-Ø Signal	2 mm
Kontakt-Ø Leistung	3,6 mm
Anschlussquerschnitt Signal	0,14 - 1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt Leistung	2,5 - 16 mm ²
Anschlussbereich	0,14 - 16 mm ²
Nennstrom Signal	28 A
Nennstrom Leistung	55 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	300 V [~]
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	600 V [~]
Prüfspannung Signal	2500 V [~]
Prüfspannung Leistung	4000 V [~]
Isolationswiderstand Signal	> 10 ¹³
Isolationswiderstand Leistung	> 10 ¹³
max. Übergangswiderstand Signal	3 mOhm



Gehäuse inkl. Einsatz Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 8-polig

Artikelnummer 7720743000

max. Übergangswiderstand Leistung	1 mOhm
Steckzyklen	> 500
passende Signalkontakte	7015952001
passende Leistungskontakte	7015953601 , 7015953611 , 7015953621 , 7015953622 , 7015953631
passende PE-/FE-Kontakte	7015953601 , 7015953611 , 7015953621 , 7015953623 , 7015953631

Gehäuse inkl. Einsatz Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 8-polig

Artikelnummer 7720743000

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
EAN-Code	4033878504413
Gewicht (Stammdaten)	0,0342 kg
ETIM 7	EC002635
ETIM 8	EC002635
ETIM 9	EC002635
eCl@ss 10.1	27440102
Zolltarifnummer	85366990

Notiz:

