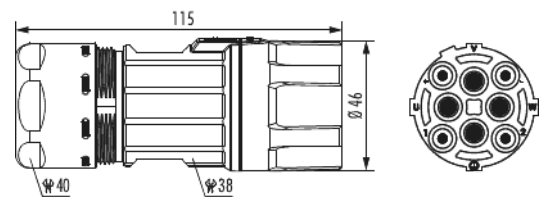


# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 4+3+PE

Artikelnummer 771674300S



## Technische Daten

<b>Gehäusebauform</b>	Kabel
<b>Material Gehäuse</b>	Messing , Zink-Druckguss
<b>Material Gehäuseoberfläche</b>	vernickelt
<b>Einsatz</b>	Buchse
<b>Ausführung</b>	TWILOCK-S
<b>Innengewinde steckseitig</b>	M40 x 1,5
<b>TWILOCK-Gewinde</b>	M40 x 1,5
<b>TWILOCK/TWILOCK-S-Ø steckseitig</b>	46 mm
<b>Schirmung</b>	geschirmt
<b>Dichtungsart</b>	O-Ring
<b>Material Dichtungen/O-Ringe</b>	NBR
<b>Kabeldurchmesser</b>	17 - 24 mm
<b>Länge (L)</b>	115 mm
<b>Schlüsselweite (SW1/SW2)</b>	40/38 mm
<b>Temperaturbereich</b>	-40°C bis +125°C

# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 4+3+PE

Artikelnummer 771674300S

Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP 67 , IP 69 K
Anschlussart	Crimpen
Polzahl	8
Polbild	4 + 3 + PE
Farbe Kontakteinsatz	blau
Material Isolierkörper	PBT
Kontakt-Ø Signal	1 mm
Kontakt-Ø Leistung	3,6 mm
Anschlussquerschnitt Signal	0,14 - 1,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt Leistung	2,5 - 16 mm <sup>2</sup>
Anschlussbereich	0,14 - 16 mm <sup>2</sup>
Nennstrom Signal	7 A
Nennstrom Leistung	55 A
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal	150 V <sup>~</sup>
Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung	600 V <sup>~</sup>
Prüfspannung Signal	840 V <sup>~</sup>
Prüfspannung Leistung	4000 V <sup>~</sup>
Isolationswiderstand Daten	10 <sup>8</sup>
Isolationswiderstand Signal	10 <sup>8</sup>
Isolationswiderstand Leistung	10 <sup>8</sup>
max. Übergangswiderstand Daten	3 mOhm

# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 4+3+PE

Artikelnummer 771674300S

max. Übergangswiderstand Signal	3 mOhm
------------------------------------	--------

max. Übergangswiderstand Leistung	1 mOhm
--------------------------------------	--------

Steckzyklen	> 500
-------------	-------

# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 4+3+PE

Artikelnummer 771674300S

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
EAN-Code	4033878011201
Gewicht (Stammdaten)	0,37866 kg
ETIM 7	EC002635
ETIM 8	EC002635
ETIM 9	EC002635
Zolltarifnummer	85366990

## Notiz:

