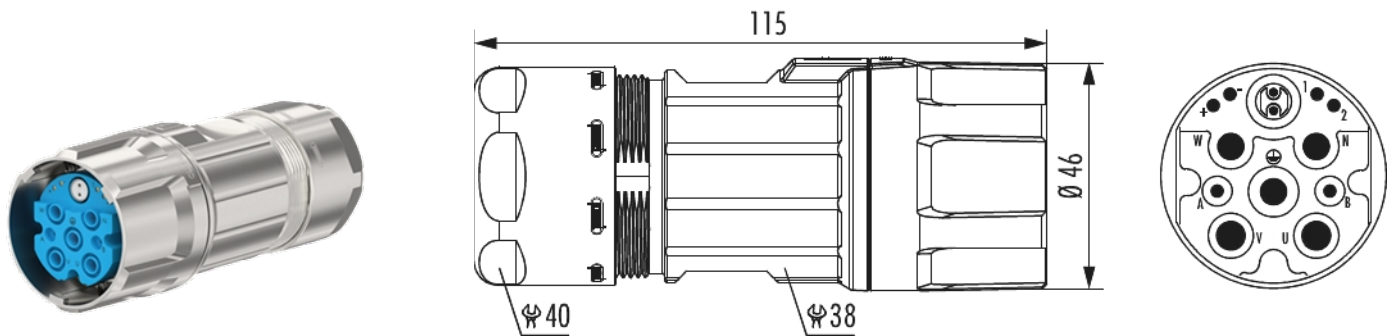


# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 2+6+4+PE

Artikelnummer 771666200S



## 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>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>                | 13 - 18 mm               |
| <b>Länge (L)</b>                       | 115 mm                   |
| <b>Schlüsselweite (SW1/SW2)</b>        | 40/38 mm                 |
| <b>Temperaturbereich</b>               | -40°C bis +125°C         |
| <b>Verschmutzungsgrad</b>              | 3                        |



# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 2+6+4+PE

Artikelnummer 771666200S

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Schutzart                                   | IP 67 , IP 69 K            |
| Anschlussart                                | Crimpen                    |
| Polzahl                                     | 13                         |
| Polbild                                     | 2 + 6 + 4 + PE             |
| Farbe Ethernet-Einsatz                      | weiß                       |
| Farbe Kontakteinsatz                        | blau                       |
| Material Isolierkörper                      | PBT                        |
| Material Ethernet-Einsatz                   | PA 6                       |
| Anzahl der Kontakte Daten                   | 2                          |
| Anzahl der Kontakte Signal                  | 6                          |
| Anzahl der Kontakte Leistung                | 4                          |
| Anzahl der Kontakte PE                      | 1                          |
| Kontakt-Ø Daten                             | 1 mm                       |
| Kontakt-Ø Signal                            | 1 mm                       |
| Kontakt-Ø Leistung                          | 3,6 mm                     |
| Anschlussquerschnitt Daten                  | 0,14 - 1 mm <sup>2</sup>   |
| 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 Daten                             | 1,2 A                      |
| Nennstrom Signal                            | 7 A                        |
| Nennstrom Leistung                          | 55 A                       |
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Daten | 30 V <sup>~</sup>          |



# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 2+6+4+PE

Artikelnummer 771666200S

|  |   |
|--|---|
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Signal   | 150 V~  |
| Nennspannung bei Verschmutzungsgrad 3 Leistung | 600 V~  |
| Prüfspannung Daten                             | 840 V~  |
| Prüfspannung Signal                            | 840 V~  |
| Prüfspannung Leistung                          | 4000 V~   |
| Isolationswiderstand Daten                     | 10 <sup>8</sup>                                   |
| Isolationswiderstand Signal                    | 10 <sup>8</sup>                                   |
| Isolationswiderstand Leistung                  | 10 <sup>8</sup>                                   |
| max. Übergangswiderstand Daten                 | 0,003 mOhm  |
| max. Übergangswiderstand Signal                | 3 mOhm  |
| max. Übergangswiderstand Leistung              | 1 mOhm  |
| Entflammbarkeit                                | V-0 (UL 94)                                       |
| Steckzyklen                                    | > 500   |
| passende Datenkontakte                         | 7015961002  |
| passende Signalkontakte                        | 7015961002 , 7015961012                           |
| passende Leistungskontakte                     | 7015963602 , 7015963612 , 7015963622 , 7015963632 |
| passende PE-/FE-Kontakte                       | 7015963602 , 7015963612 , 7015963622 , 7015963632 |



# Gehäuse inkl. Einsatz TWILOCK-S Kabelsteckverbinder M40 Leistung - 2+6+4+PE

Artikelnummer 771666200S

## Kaufmännische Daten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Verpackungseinheit   | 5             |
| EAN-Code             | 4033878012499 |
| Gewicht (Stammdaten) | 0,38343 kg    |
| ETIM 7               | EC002635      |
| ETIM 8               | EC002635      |
| ETIM 9               | EC002635      |
| eCl@ss 10.1          | 27440102      |
| Zolltarifnummer      | 85366990      |

Notiz:

