

D-SUB-Tüllegehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



D-SUB-Tüllegehäuse, Schutzart: IP20, Material: ABS, metallisiert, Kabelabgang: gerade, Gehäusegröße: 3, Farbe: metallisch blank

Artikeleigenschaften

- Montagefreundlich durch vormontierte Verriegelungsschrauben
- Antimagnetisches Kunststoffgehäuse
- Dank großen Innenraum besonders für D-SUB Steckverbinder mit Sonderkontakten geeignet

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 1 STK |
| GTIN |  4 055626 187891 |
| GTIN | 4055626187891 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 27,100 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 27,800 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Leitungsaußendurchmesser | 4 mm ... 12 mm |
| Kabelabgang | gerade |
| Farbe | metallisch blank |
| Montageart | Schraubverriegelung |
| Schraubengewinde | 4-40 UNC |
| Schutzart | IP20 |
| Bauform | D-SUB 25 |
| Gehäusegröße | 3 |

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

| | |
|-------------------------|---|
| Anzahl der Kabelabgänge | 1 |
|-------------------------|---|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -35 °C ... 95 °C |
|-------------------------------|------------------|

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Material Gehäuse | ABS, metallisiert |
| Material Gehäuseoberfläche | metallisiert |

Normen und Bestimmungen

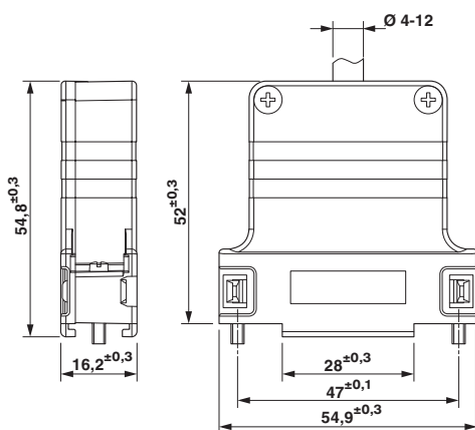
| | |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Environmental Product Compliance

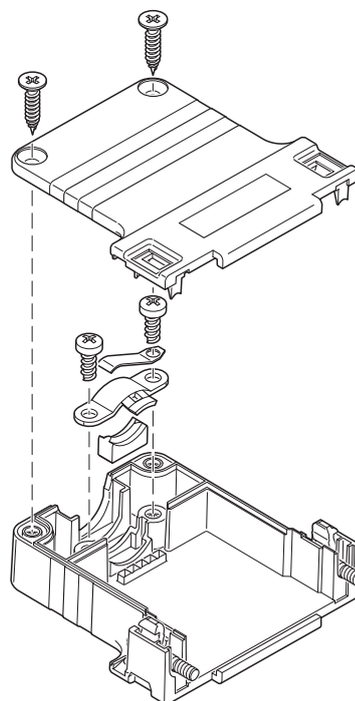
| | |
|------------|--|
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

Zeichnungen

Maßzeichnung



Schemazeichnung



D-SUB-Tüllengehäuse

Klassifikationen

eCI@ss

| | |
|------------|----------|
| eCI@ss 4.0 | 27140816 |
|------------|----------|

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.1 | 27260701 |
| eCl@ss 5.0 | 27260701 |
| eCl@ss 5.1 | 27260701 |
| eCl@ss 6.0 | 27261203 |
| eCl@ss 7.0 | 27440290 |
| eCl@ss 8.0 | 27440302 |
| eCl@ss 9.0 | 27440302 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000437 |
| ETIM 3.0 | EC000437 |
| ETIM 4.0 | EC000437 |
| ETIM 5.0 | EC001132 |
| ETIM 6.0 | EC001132 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 31261501 |
| UNSPSC 7.0901 | 31261501 |
| UNSPSC 11 | 31261501 |
| UNSPSC 12.01 | 31261501 |
| UNSPSC 13.2 | 39121522 |

Zubehör

Zubehör

Buchseneinsatz

Kontakteinsatz - VS-25-BU-DSUB-EG - 1689909

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 25 Signalkontakten, Kontaktart Buchse, mit Lötkelch, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kontakteinsatz - VS-25-BU-DSUB-HD-EG - 1655221

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 44 Signalkontakten, Kontaktart Buchse, mit Lötkelch, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Zubehör

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-CD-B - 1689967



D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, für 25 Signalkontakte, Kontaktart Buchse, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-HD-CD-B - 1655247



D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, für 44 Signalkontakte, Kontaktart Buchse, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

D-SUB-Kontaktträger - VS-25-BU-DSUB-5P - 1689983



D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, Aufnahme für 5 Kombinationskontakte, Kontaktart Buchse, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

D-SUB-Kombinations-Kontakteinsatz - VS-25-BU-DSUB-3P-10S - 1690008



D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 10 Signalkontakten mit Lötkehl, gerade, Aufnahme für 3 Kombinationskontakte, Kontaktart Buchse, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

D-SUB-Kombinations-Kontakteinsatz - VS-25-BU-DSUB-4P-5S - 1655373



D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 5 Signalkontakten, mit Lötkehl, gerade, Aufnahme für 4 Kombinationskontakte, Kontaktart Buchse, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...

Stifteinsatz

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Zubehör

Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-EG - 1689899

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 25 Signalkontakten, Kontaktart Stift, mit Lötkelch, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-HD-EG - 1655234

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 44 Signalkontakten, Kontaktart Stift, mit Lötkelch, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kontaktträger - VS-25-ST-DSUB-CD-B - 1689954

D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, für 25 Signalkontakte, Kontaktart Stift, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kontaktträger - VS-25-ST-DSUB-HD-CD-B - 1655250

D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, für 44 Signalkontakte, Kontaktart Stift, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kontaktträger - VS-25-ST-DSUB-5P - 1689970

D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 3, Aufnahme für 5 Kombinationskontakte, Kontaktart Stift, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Zubehör

D-SUB-Kombinations-Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-3P-10S - 1689996

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 10 Signalkontakten mit Lötkelch, gerade, Aufnahme für 3 Kombinationskontakte, Kontaktart Stift, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



D-SUB-Kombinations-Kontakteinsatz - VS-25-ST-DSUB-4P-5S - 1655386

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 3, mit 5 Signalkontakten, mit Lötkelch, gerade, Aufnahme für 4 Kombinationskontakte, Kontaktart Stift, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-25-...



Tüllengehäuse

Knickschutztülle - CUC-DST-ABK-CP8 - 1419791



Knickschutztülle, Farbe: schwarz

Knickschutztülle - CUC-DST-ABK-CP9 - 1419792



Knickschutztülle, Farbe: schwarz

Knickschutztülle - CUC-DST-ABK-CP9,7 - 1419793



Knickschutztülle, Farbe: schwarz

D-SUB-Tüllengehäuse - CUC-DST-GPME-S/DSSC25 - 1419719

Zubehör

Knickschutztülle - CUC-DST-ABK-CP7,5 - 1419794



Knickschutztülle, Farbe: schwarz