

KDSU (Klippon dubbeltätning universell Ex kabelförskruvning) KDSU M32 BS O SC 1 G32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



KDSU är utrustad med en speciell ring, formad som en avkapad kon, vilken gör det möjligt att ansluta armerade enkeltråds- samt blymantelarmade kablar och ledningar med flätad armering. Därmed säkerställs en ledande förbindelse mellan kabeln och förskruvningen. Det är även möjligt att ansluta icke armerade kablar och ledningar. Dessutom är KDSU utrustad med två separata tätningar för att täta både den yttre och den inre kabelisoleringen. Kabelns armering befinner sig mellan kabelns inre och yttre isolering. Om kabelförskruvningen beställs med en tätning i neopren, möjliggörs ett temperaturområde från -20°C till +85°C. Väljs en tätning med silikon garanteras ett temperaturområde från -60°C till +180°C. Förskruvningens O-ring som ingår i leveransen är tillverkad i samma material. Med båda tätningsmaterialen uppnås skyddsklass IP 66 resp. IP 68 vid ett vattendjup på 25 meter (2,5 bar). KDSU är godkänd för den tryckfasta kapslingen Ex d och den högre säkerheten Ex e. Kan förutom som mekanisk skyddsfunktion för kablar och ledningar även användas för EMC-användningar.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Typ | KDSU M32 BS O SC 1 G32 |
| Art.nr. | 0930041211 |
| Artikelbeteckning | KDSU (Klippon dubbeltätning universell Ex kabelförskruvning), kabelförskruvning, M 32, 16 mm, enkeltrådsarmering, metallfoliearmering, flätad armering, 0.1 - 2 mm, OD min. 23.2 - OD max. 30.5 mm, ID min. 19.50 - ID max. 26.30 mm, IP66, IP68 - 2,5 bar, Mässing |
| GTIN (EAN) | 4032248917952 |
| Frp | 10 Stück |

KDSU (Klippon dubbeltätning universell Ex kabelförskruvning)

KDSU M32 BS O SC 1 G32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|------------|
| Längd | 105 mm | Bygglängd (tum) | 4,134 inch |
| Nettovikt | 750 g | | |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Allmänna uppgifter

| | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--|
| Armering max. | 2 mm | Armering min. | 0,1 mm |
| Förskruvningar | metrisk, mässing | Gänga (yttre) | M 32 |
| Gängningslängd | 16 mm | Gängstigning | 1,5 mm |
| Installationsanvisningar | Se montageinstruktioner | Kabeldiameter insidan max. | 26,3 mm |
| Kabeldiameter insidan min. | 19,5 mm | Kabeldiameter utsidan max. | 30,5 mm |
| Kabeldiameter utsidan min. | 23,2 mm | Material | Mässing |
| Nyckelbredd 1 | 46 mm | O-Ring | Silikon |
| Skyddsklass | IP66, IP68 - 2,5 bar | Skyddsklass med GWDR | IP66, IP68 - 2,5 bar |
| Storlek skyddskåpa | EL46 | Tätning | Silikon |
| Tätningssats | Silikon | Temperaturområde för användning max. | 180 °C |
| Temperaturområde för användning min. | -60 °C | Typ av armering | enkeltrådsarmering, metallfoliearmering, flätad armering |
| Vattendjup | 25 m (30 Min.) | | |

Certifikatnummer kabelförskruvning

| | | | |
|--|---|---|---------------------|
| Märkning | ATEX: II 2G, Ex d IIC Gb, Ex e IIC Gb; II 1D, Ex ta IIIC Da, IECEx: Ex d IIC Gb; Ex e IIC Gb; Ex ta IIIC Da | Certifikatnummer för kabelförskruvning (ATEX) | SIRA 05 ATEX 1285X |
| Certifikatnummer för kabelförskruvning (IECEx) | IECXSIR05.0067X | Certifikatnummer för kabelförskruvning (EAC) | RUC-DE.IT08.B.00594 |

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000441 | eClass 6.2 | 27-14-91-11 |
| eClass 7.1 | 27-14-91-11 | eClass 8.1 | 27-14-91-11 |
| eClass 9.0 | 27-14-44-32 | eClass 9.1 | 27-14-44-34 |

Godkännanden

Godkännanden



Godkännanden EAC; ATEX; IECEx

ROHS Uppfyllelse

Datablad**KDSU (Klippon dubbeltätning universell Ex
kabelförskruvning)
KDSU M32 BS O SC 1 G32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Tekniska data**Downloads**

| | |
|---|---|
| Användardokumentation | Notice to Installers Assembly guidelines |
| Broschyr/Katalog | MB OVERV. PROCESS WD DE MB PROCESS EN CAT 5 ENCL 17/18 EN PI KLIPPON CABLE GL EN |
| Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse | EU Declaration of Conformity - Klippon KDSU cable Gland - DoC DE PS2680 160315 001ISS01 |
| Teknikuppgifter | EPLAN, WSCAD |
| Teknikuppgifter Data | STEP |