

INVERTERAD KABELGENOMFÖRING KDSI-SR

28880.4

KDSI-SR 1-4, Inverterad Skruvram inkl hölje

- Enkel montering från utsidan
- Fyra delar, många lösningar
- Använder standardinsatser och tätningar
- Perfekt för förmonterade kablar, rör och slangar
- IP66



PRODUKTBESKRIVNING

Kabelgenomföring KDSI-SRD är ett inverterat kabelgenomföringssystem med skruvramar som möjliggör en komplett montering från utsidan. Detta är idealiskt för applikationer där utrymmet inuti panelen är begränsat.

KDSI-SR följer samma modulära monteringsprinciper som den populära KDS-SR, som monteras från insidan. Förändringarna i de inverterade versionerna är den nya speglade geometrin för ramens öppningsavsmalningar och en extra täckram, som säkerställer tätningselementens passform mot utsidan och upprätthåller dragavlastning enligt DIN EN 62444.

KDSI använder samma utskärningar som standardutbudet av industrikontakter från tillverkare som Harting, Walther och Ilme. Den har också samma inlays och IP66-insatser som de fyrkantiga och runda varianterna av KDS.

TEKNISK DATA

ALLMÄN DATA

Färg	Svart
IP-klass	IP66
Godkännanden	Pending, cUL, UL
NEMA-klassificering	4x Pending
Längd	81 mm
Bredd	64 mm

Höjd	25,8 mm
Höjd Installerad	24,2 mm

MONTERINGSINFORMATION

Längd på utskärning	46 mm
Utskärningens bredd	36 mm
Antal skruvhål	4 st
Diameter på skruvhålen	5,5 mm
Fästskruvar	M5
Vridmoment för fästskruvarna	3 Nm

MATERIAL

Material	Polyamid 6.6
Glasfiberförstärkt	Ja
Flamklass	V-0
Isolering	Polyuretanbaserad
Silikonfri	Ja
Halogenfri	Ja
Temperaturområde drift från	-40 °C
Temperaturområde drift till	120 °C

GODKÄNNANDEN

Godkännanden	Pending, cUL, UL
UL-teststandard	UL 508
cUL teststandard	C22.2 No. 14-95

ÖVRIG DATA

Tulltaxenummer	39259020
Ursprungsland	DE
Vikt	59,4 g
Förpackningsstorlek	1 st

