

RS SD44F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Passivt gränssnitt för överföring av signaler från ett D-sub-kontaktdon med hög kontakttäthet och klämygel-anslutningsteknik.

- Anslutningen mellan båda kontaktdonen är 1 till 1 och i sortimentet finns han- och honkontakter med 15 till 62 poler.
- Tack vare D-sub:ens metallkapsling är dessa kontaktdon idealiska för överföring av analoga signaler eller för anslutning av skärmade kablar.
- Fjäderanslutning på beställning.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Gränssnitt, RSSD, D-sub stickpropp, hög kontakttäthet, 44-polig hona, Skruvanslutning
Art.nr.	1428150000
Typ	RS SD44F HD UNC4.40 S
GTIN (EAN)	4050118231984
Förp.	1 Stück
Tillgänglig till	2014-05-20

RS SD44F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	71 mm	Byggdjup (tum)	2,795 inch
Höjd	70 mm	Bygghöjd (tum)	2,756 inch
Bredd	95 mm	Byggbredd (tum)	3,74 inch
Nettovikt	161,57 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-40...60 °C	Drifttemperatur	-25...50 °C
-----------------	-------------	-----------------	-------------

Anslutningsdata

Anslutning (fältsida)	LL3R 5.08 mm	Anslutning (styrsida)	D-sub stickpropp, hög kontakttäthet
Antal poler (styrningssida)	44-polig hona	Jordning	Nej

Märkdata

Märkspänning	125 V AC/175 V DC	Märkström per anslutning	1 A
--------------	-------------------	--------------------------	-----

Isolationskoordinater (EN50178)

Motsvarande	DIN EN 50178	Märkspänning	125V AC / 175 V DC
Överspänningskategori	II	Nedsmuttningsgrad	2
Impulsspänningskontroll	1,15 kV	Isolationskontroll spänning AC	0,65 kV

Anslutningsfält

Anslutningstyp	Skruvanslutning	Avisoleringslängd	6 mm
Fast, max. H05(07) V-K	6 mm ²	Fast, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Flexibel med hylsa, max.	2,5 mm ²	Flexibel med hylsa, min.	0,5 mm ²
Flexibel, max. H05(07) V-K	4 mm ²	Flexibel, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Hylsa med plastkrage max	2,5 mm ²	Klädområde, max.	6 mm ²
Klädområde, min.	0,5 mm ²	Ledardiameter, AWG , max.	AWG 12
Ledardiameter, AWG , min.	AWG 26	Åtdragningsmoment max.	0,6 Nm
Åtdragningsmoment min.	0,5 Nm		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-14-11-52
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aeee3697a

RS SD44F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[Declaration of Conformity](#)

Meddelande om produktändring

[20200907 Technical change to RS SD HD family](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschyrer

RS SD44F HD UNC4.40 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Ritningar

