

RS RJ45
RS RJ45**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



RS RJ45 gränssnittssortiment är ett enkelt och bekvämt alternativ för anslutning av modem, routrar, datorer eller andra kommunikationselement till befintliga komponenter i kopplingskåp.

De kan användas för att anpassa de skärmade 8-poliga RJ45-kontakterna till skruvanslutningar eller för att ansluta 2 dataledningar. Modulerna kan fästas på standard montageskenor TS 35.

Allmänna beställningsdata

Typ	RS RJ45
Art.nr.	8611320000
Artikelbeteckning	Gränssnitt, RS RJ45, RJ45 stickanslutning, 8 poler, Skruvanslutning
GTIN (EAN)	4032248272419
Frp	10 Stück

RS RJ45
RS RJ45

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	30 mm	Bygglängd (tum)	1,181 inch
Bredd	70 mm	Byggbredd (tum)	2,756 inch
Höjd	48 mm	Bygghöjd (tum)	1,89 inch
Nettovikt	34,879 g		

Temperaturer

Drifttemperatur, max	55 °C	Drifttemperatur, min.	0 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Lagertemperatur, min.	-40 °C
Drifttemperatur	0...55 °C	Lagertemperatur	-40...70 °C

Environmental Product Compliance

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Anslutningsdata

Anslutning (styrsida)	RJ45 stickanslutning	Antal poler (styrningssida)	8 poler
Kontaktmaterial (styrningssida)	Fosforbrons 6μ AU	Anslutning (fälotsida)	LM2N 3.5mm
Antal poler, (fälotsida)	8 P	Jordning	Ja
Överföringshastighet	Cat 5 100 MBit/s		

Märkdata

Märkspänning	50 V	Märkström per anslutning	1 A
Total nominell ström	1,5 A		

Isolationskoordinater (EN50178)

Motsvarande	DIN EN 50178	Märkspänning	< 50 V AC
Överspänningskategori	III	Nedsmutningsgrad	2
Impulsspänningskontroll	0,8 kV	Kontroll genomslagsstabilitet	0,35 kVAC

Anslutningsfält

Anslutningstyp	Skruvanslutning	Klämområde, min.	0,08 mm ²
Klämområde, max.	2,08 mm ²	Fast, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Fast, max. H05(07) V-K	1,5 mm ²	Flexibel, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²
Flexibel, max. H05(07) V-K	1,5 mm ²	Flexibel med hylsa, min.	0,5 mm ²
Hylsa med plastkrage max	0,75 mm ²	Ledardiameter, AWG , min.	AWG 28
Ledardiameter, AWG , max.	AWG 14	Åtdragningsmoment min.	0,2 Nm
Åtdragningsmoment max.	0,25 Nm	Avisoleringslängd	5 mm

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001419	ETIM 4.0	EC001421
ETIM 5.0	EC001421	ETIM 6.0	EC002780
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-24-22-04
eClass 6.2	27-24-22-04	eClass 7.1	27-14-11-52
eClass 8.1	27-14-11-52	eClass 9.0	27-14-11-52
eClass 9.1	27-14-11-52		

Datablad**RS RJ45**
RS RJ45**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****Godkännanden**

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

DownloadsGodkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[K321_01_11.pdf](#)

Teknikuppgifter

[WSCAD](#)

Datablad

RS RJ45
RS RJ45

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

Ritningar

