

# **RS RJ45 2WAY**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Die Produktfamilie für RJ45-Schnittstellen bietet eine einfache und praktische Alternative für den Anschluss von Modems, Routern, Computern oder anderen Kommunikationsgeräten an bestehende Komponenten in Schaltschränken.

Die Module können eingesetzt werden, um geschirmte, 8-polige RJ45-Steckverbinder auf Schraubverbindungen anzupassen, oder um zwei Datenleitungen zu koppeln. Die Module können auf Standard-Montageschienen TS35 aufgesetzt werden.

# Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schnittstelle, RS RJ45, 2 x RJ45- Steckverbinder
BestNr.	<u>8555440000</u>
Тур	RS RJ45 2WAY
GTIN (EAN)	4032248193882
VPE	1 Stück



# **RS RJ45 2WAY**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIUCII	ullu dewicille

Breite	45 mm	Breite (inch)	1,772 inch
Höhe	44,2 mm	Höhe (inch)	1,74 inch
Länge	46,8 mm	Länge (inch)	1,843 inch
Nettogewicht	60 a		

#### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-4070 °C	Betriebstemperatur	055 °C	

#### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

#### **Anschluss Daten**

Anschluss (Feldseite)	2 x Steckverbinder RJ45	Anschluss (Steuerseite)	2 x RJ45- Steckverbinder
Kontaktmaterial (Steuerungsseite)	Phosporbronze 6µ AU	Übertragungsrate	Cat. 5, 100 MBit/s

#### Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	50 V	Nennstrom pro Anschluss	1 A	
Betriebsstrom Gesamt	1,5 A			

# Isolationskoordinaten (EN50178)

Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	< 50 V AC
Überspannungskategorie	III	Verschmutzungsgrad	2
Impulsspannungsprüfung (1,2/50µs)	0,8 kV	Durchschlagsfestigkeitsprüfung	0,35 kVAC

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	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

# Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

# **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of Conformity
Engineering-Daten	WSCAD



# **RS RJ45 2WAY**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

X1,1	_	 _	X2,1	
ĸ1,2	_	 _	x2,2	
K1,3	_	_	X2,3	
X1,4	_	_	X2,A	
K1,5	_	_	X2,5	
K1,6	_	_	X2,6	
X1,7	_	_	X2,7	
X1,8	_	 _	X2,8	
X3,1	_	 _	X4,1	