

RSX LOETST. LP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Auf den Bestückungsmodulen RSX lassen sich axiale Bauelemente wie etwa Widerstände, Dioden und Kondensatoren einlöten. Je nach Ausführung können bis zu 8 Bauteile in unseren RSX-Modulen eingelötet werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bestückungsmodul, Anzahl der Signale: 5
Best.-Nr.	0329761001
Typ	RSX LOETST. LP
GTIN (EAN)	4032248043729
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 20:56:17 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	42 mm	Tiefe (inch)	1,654 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	35 mm	Breite (inch)	1,378 inch
Nettogewicht	36,35 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40...60 °C
-----------------	-------------

Isolationskoordinaten (EN50178)

Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	< 250 V AC
Überspannungskategorie	II		

Anschluss Feld

Klemmbereich, max.	6 mm ²	Klemmbereich, min.	0,5 mm ²
--------------------	-------------------	--------------------	---------------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	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

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d577b8f5-26ef-4f66-a4a2-3b0818823974

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of Conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Produktänderungsmitteilung	20200929 Technical change to RSX LOETST. LP, RSD and RSD AK families
Kataloge	Catalogues in PDF-format

RSX LOETST. LP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

