

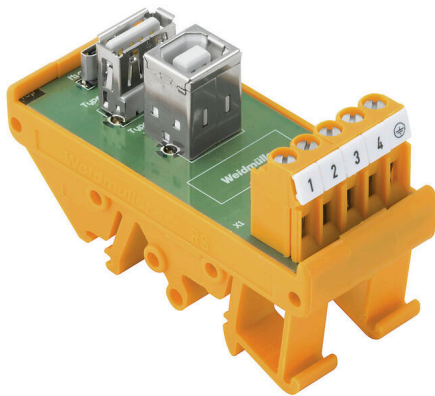
RS USB TA-B MB S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Interfész az A és B típusú USB betétek, Micro B aljzat és csavaros csatlakozás között.
TS32/35 kalapsínre szerelhető.

Általános rendelési adatok

Változat	Interfész, RS USB, A típusú aljzatos csatlakozó, B típusú aljzatos csatlakozó, Micro B aljzatos csatlakozó, 4, LP 5,08 mm
Rendelési szám	1446530000
Típus	RS USB TA-B MB S
GTIN (EAN)	4050118251579
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2014-05-20T00:00:00+02:00

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Mélység	43 mm	Mélység (coll)	1.6929 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2.7559 inch
Szélesség	30 mm	Szélesség (coll)	1.1811 inch
Nettó tömeg	43 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-25...55 °C
----------------------	-------------	-------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a

Csatlakozási adatok

Csatlakozás (terepi oldal)	LP 5,08 mm	Földelés	Igen
Csatlakozás a vezérlő oldalán	A típusú aljzatos csatlakozó, B típusú aljzatos csatlakozó, Micro B aljzatos csatlakozó		

Névleges adatok

Névleges feszültség	3,3 Vdc USB 1.0 & 5 Vdc USB 2.0	Névleges áram csatlakozásonként	1 A
---------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----

Szigetelések koordinálása (EN50178)

A következő szerint	DIN EN 50178	Névleges szigetelési feszültség	< 50 V AC
Tűlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	2
Szigetelésvizsgálati feszültség AC	0.35 kV		

Csatlakozó mező

Min. vezeték-keresztmetszet, AWG	AWG 26	Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás
Hüvely műanyag gallérral, max.	2.5 mm ²	Flexibilis hüvellyel, min.	0.5 mm ²
Flexibilis, max. H05(07) V-K	4 mm ²	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0.5 mm ²
Tömör, max. H05(07) V-U	6 mm ²	Tömör, min. H05(07) V-U	0.5 mm ²
Csupaszolási hossz	6 mm	Meghúzási nyomaték, max.	0.6 Nm
Meghúzási nyomaték, min.	0.5 Nm	Rögzítési tartomány, max.	6 mm ²
Rögzítési tartomány, min.	0.13 mm ²	Max. vezeték keresztmetszet, AWG	AWG 12

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		