

RS USB TA-B MB S

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

www.weidmueller.com



Interface entre les inserts USB de type A et B, le Micro B femelle et un raccordement à vis.
Montage sur rail TS32/TS35.

Informations générales de commande

Version	Interface, RS USB, Connecteur femelle de type A, Connecteur femelle de type B, Connecteur femelle micro B, 4, LP 5.08mm
Référence	1446530000
Type	RS USB TA-B MB S
GTIN (EAN)	4050118251579
Qté.	1 pièce(s)
Disponible jusqu'à	2014-05-20

Date de création 20 mars 2023 14:46:40 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

RS USB TA-B MB S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	43 mm	Profondeur (pouces)	1,693 inch
Hauteur	70 mm	Hauteur (pouces)	2,756 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1,181 inch
Poids net	43 g		

Températures

Température de stockage	-40...70 °C	Température de fonctionnement	-25...55 °C
Température de fonctionnement , min.	-25 °C	Température de fonctionnement , max.	55 °C

Classifications

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

Données de raccordement

Mise à la terre	Oui	Raccordement côté commande	Connecteur femelle de type A, Connecteur femelle de type B, Connecteur femelle micro B
Raccordement côté installation	LP 5.08mm		

Caractéristiques nominales

Tension nominale (texte)	3.3 Vdc USB1.0 & 5 Vdc USB2.0	Courant nominal par connexion	1 A
--------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----

Coordination de l'isolation (EN50178)

Selon	DIN EN 50178	Tension nominale	< 50 V AC
Catégorie de surtension	III	Degré de pollution	2
Contrôle de la rigidité électrique	0,35 kVAC		

Raccordement installation

Couple de serrage, max.	0,6 Nm	Couple de serrage, min.	0,5 Nm
Embouts isolés, max.	2,5 mm ²	Flexible avec embout, min.	0,5 mm ²
Flexible, min. H05(07) V-K	0,5 mm ²	Longueur de dénudage	6 mm
Plage de raccordement, max.	6 mm ²	Plage de raccordement, min.	0,13 mm ²
Rigide, max. H05(07) V-U	6 mm ²	Rigide, min. H05(07) V-U	0,5 mm ²
Section du conducteur max., AWG	AWG 12	Section du conducteur min., AWG	AWG 26
Type de la connexion	Raccordement vissé	souple, max. H05(07) V-K	4 mm ²

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7b5ffb72-271d-4c73-8b09-bd0aaee3697a

Fiche de données**RS USB TA-B MB S**

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

RS USB TA-B MB S

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

www.weidmueller.com

Dessins

