

QVS 2 SAKT1+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



短電流ブリッジは、ふたつのトランス配線端子台に挿入されます。この短絡ブリッジを用いることで、メンテナンス作業に対応するアプリケーション内で望まれる短絡を実現できます。

一般注文データ

バージョン	渡り配線コネクタ (端子), ねじ込み, ページュ, 41 A, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 12.00, 絶縁: はい, 幅: 15.4 mm
注文番号	0307300000
種別	QVS 2 SAKT1+2
GTIN (EAN)	4008190036140
数量	20 Stück

作成日 2024/08/27 20:03:17 CEST

QVS 2 SAKT1+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	2.5 mm	奥行き (インチ)	0.098 inch
高さ	23.7 mm	高さ (インチ)	0.933 inch
幅	15.4 mm	幅 (インチ)	0.606 inch
正味重量	0.95 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	100 °C		

システム仕様

バージョン	短絡接続
-------	------

全般

極数	2	設置アドバイス	直接実装
----	---	---------	------

寸法

ピッチ (mm) (P)	12 mm
--------------	-------

材料データ

材質	PA 66	色	ページュ
UL 94 可燃性等級	V-2		

評価データ

定格電流	41 A
------	------

追加の技術データ

取り付け方式	ねじ込み	固定形式	ねじ込み
爆発試験バージョン	いいえ	設置アドバイス	直接実装

分類

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/08/27 20:03:18 CEST

QVS 2 SAKT1+2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
製品変更通知	PCN QVS SAKT1+2 QVSK 2 SAKT1 DE PCN QVS SAKT1+2 QVSK 2 SAKT1 EN
ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	