

DQS 2 PS2.3 O.BATE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

コンポーネントプラグは、電子コンポーネントを接続断
路端子台に統合するために使用されます。電子コンポー
ネントのはんだ付け後、プラグを接続断路端子台の断路
箇所に取り込むことで、断路端子台を電子コンポーネン
ト内蔵型のモジュラー端子台に変更します。

一般注文データ

バージョン	プラグ (端子), 極数: 2, ページュ
注文番号	0471660000
種別	DQS 2 PS2.3 O.BATE
GTIN (EAN)	4008190051327
数量	20 Stück

作成日 2024/07/04 7:52:01 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

DQS 2 PS2.3 O.BATE

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	40.5 mm	奥行き (インチ)	1.594 inch
高さ	12 mm	高さ (インチ)	0.472 inch
幅	6 mm	幅 (インチ)	0.236 inch
正味重量	3.25 g		

温度

連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C
-----------	--------	-----------	--------

システム仕様

バージョン	ダイオードモジュール
-------	------------

全般

動作温度範囲、最大	120 °C	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	Wemid	色	ベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

追加の技術データ

取り付け方式	接続されている	固定形式	接続されている
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	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	84c6cd16-7387-47f8-b14d-916300fbf4d4

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/07/04 7:52:01 CEST