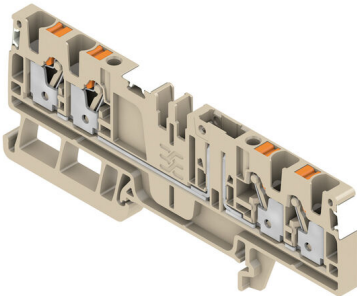


ADT 2.5 4C W/O DTLV DL

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

www.weidmueller.com



一部の用途では、テストや安全の目的で、テストポイントまたは断路要素をフィードスルー端子に追加することが妥当です。テスト断路端子を使用すれば、無電圧状態で電流回路を測定できます。断路中、空気パスおよびクリープパスの寸法は評価されませんが、指定の定格突入電圧の強度を確認する必要があります。

一般注文データ

バージョン	PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, ダークベージュ
注文番号	3031560000
種別	ADT 2.5 4C W/O DTLV DL
GTIN (EAN)	4099986977990
数量	50 items

ADT 2.5 4C W/O DTLV DL

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

www.weidmueller.com

技術データ**寸法と重量**

深さ	36.5 mm
高さ	96 mm
幅	5.1 mm
正味重量	12.78 g

奥行き (インチ)	1.437 inch
高さ (インチ)	3.7795 inch
幅 (インチ)	0.2008 inch

温度

保管温度	-25 °C...55 °C
連続動作温度、最大	130 °C

連続動作温度、最小	-60 °C
-----------	--------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3
接続方向	上部
接続方式	PUSH IN
クランプ範囲、最大	4 mm ²
刃寸法	0.6 x 3.5 mm
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 2.5 mm ²	
付 DIN 46228/4 の細径燃線、最大	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 4 mm ²	
付 DIN 46228/1 の細径燃線、最大	
配線接続断面、細径燃線、最大	4 mm ²
接続断面、燃線、最大	4 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	2.5 mm ²

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
被覆剥き長さ	10 mm
接続数	4
クランプ範囲、最小	0.14 mm ²
配線接続断面 AWG、最小	AWG 28
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.14 mm ²	
付 DIN 46228/4 の細径燃線、最小	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.14 mm ²	
付 DIN 46228/1 の細径燃線、最小	
配線接続断面、細径燃線、最小	0.14 mm ²
接続断面、燃線、最小	0.14 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.14 mm ²

クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続	PUSH IN
-----------	---------

接続種別、追加接続	PUSH IN
-----------	---------

システム仕様

エンドカバーブレートの要求	はい
レベルごとのクランプポイント数	4
N 関数	いいえ
PEN 関数	いいえ

レベル数	1
内部で交差接続されたレベル	いいえ
PE 関数	いいえ

全般

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 12
標準	IEC 60947-7-1

配線接続断面 AWG、最小	AWG 28
---------------	--------

材料データ

基本材質	Wemid
操作要素の色	ピンク

色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0

評価データ

定格断面	2.5 mm ²
定格 DC 電圧	500 V

定格電圧	500 V
公称電流	20 A

ADT 2.5 4C W/O DTLV DL

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

技術データ

www.weidmueller.com

最大導体電流	20 A
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 mW
汚染度	3

標準	IEC 60947-7-1
走格インパルス耐電圧	6 kV
サージ電圧カテゴリー	III

追加の技術データ

開放側面	右	嵌合仕様	いいえ
固定形式	嵌合仕様	取り付け方式	TS 35

分類

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-07
ECLASS 15.0	27-25-01-07		

ADT 2.5 4C W/O DTLV DL

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

www.weidmueller.com

図面



ADT 2.5 4C W/O DTLV DL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ**一般注文データ**

種別	AFTC	バージョン
注文番号	2863420000	カバーフード (端子)
GTIN (EAN)	4064675596516	
数量	50 ST	

当社の接触保護システムは、キャビネットの安全性を高めます。これらの装置は、動作または故障による通電部品との偶発的な接触による感電に対する保護を提供します。

テストアダプターとテストソケット

端子台とテスト機器の間の電気的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

一般注文データ

種別	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	バージョン
注文番号	1276300000	プラグ (端子), プラグイン接続, 2 mm ² , 接続数: 2, 極数: 1, 幅: 9 mm
GTIN (EAN)	4008190026080	
数量	20 ST	