

TAR NS VDE-AR-N 4100 FS

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

www.weidmueller.com

装置のトランス配線用に組立済 SET を使用すると、時間と保管費用を節約できます。関連アクセサリを含むさまざまなアプリケーション設定を行い、ラベリングをひとつの完全なパッケージにまとめます。

一般注文データ

バージョン	PUSH IN, 6 mm ² , 30 A, ダークベージュ
注文番号	8000176198
種別	TAR NS VDE-AR-N 4100 FS
GTIN (EAN)	4099987906012
数量	1 items

TAR NS VDE-AR-N 4100 FS

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	79.1 mm	奥行き (インチ)	3.1142 inch
高さ	100 mm	高さ (インチ)	3.937 inch
幅	213.3 mm	幅 (インチ)	8.3976 inch
正味重量	732.28 g		

温度

連続動作温度、最小	-60 °C	連続動作温度、最大	130 °C
-----------	--------	-----------	--------

クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続方式	PUSH IN	接続数	38
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 6 mm ² 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm ² 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 6 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大		配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 0.5 mm ² 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	
配線接続断面、細径撚線、最大	10 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.5 mm ²
接続断面、撚線、最大	6 mm ²	接続断面、撚線、最小	0.5 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	6 mm ²	配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.5 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
-----------	---------

システム仕様

エンドカバープレートの要求	いいえ	レベル数	1
レベルごとのクランプポイント数	38	内部で交差接続されたレベル	いいえ

材料データ

基本材質	Wemid	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	6 mm ²	定格 DC 電圧	500 V
公称電流	30 A	最大導体電流	30 A

追加の技術データ

取り付け方式	TS 35
--------	-------

分類

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

TAR NS VDE-AR-N 4100 FS

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

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氣的接続には、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	