

ST 4000/L P180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



定評のある鉄道技術であるリングケーブルラグ接続システムにより、当社の ST 4000® 高電圧端子は、世界的に認知され、世界中に存在するすべての筐体に対して簡単に設置できるモジュラーシステムを提供します。

これらの製品は、EN 50155、EN 50124-1、EN 45545、および IEC 61373 の専門規格に準拠してテストされています。当社の製品は継続的にモニタリングされ、さらに開発が進められています。

一般注文データ

バージョン	ボルト式ねじ端子, 隔壁, 定格断面: ねじ込み
注文番号	1809200000
種別	ST 4000/L P180
GTIN (EAN)	4032248293520
数量	1 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	2020-06-12T00:00:00+02:00
代替製品	

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

高さ	180 mm	高さ (インチ)	7.0866 inch
幅	10 mm	幅 (インチ)	0.3937 inch
正味重量	321.2 g		

温度

保管温度 -25 °C...55 °C 周囲温度 -5 °C...40 °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)

接続方式	ねじ込み	配線接続断面、細径撚線、最大	240 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	10 mm ²		

システム仕様

バージョン	エンドおよび中間プレート	レベル数	1
内部で交差接続されたレベル	いいえ	PE 接続	いいえ

材料データ

色 赤色

追加の技術データ

嵌合仕様	いいえ	爆発試験バージョン	いいえ
取り付け方式	直接実装		

分類

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		