

CRIMPFOX DUO 16S - 圧着工具



1202877

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>

このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。



圧着工具、コンタクトタイプ：絶縁付き/絶縁なしフェルール、規格/規制：DIN 46228-1、DIN 46228-4、UL 486F、Form A、E、F、最小接続サイズ：0.14 mm²、最大接続サイズ：16 mm²、最大2 mm² x 6 mm²のTWINフェルール用、接続サイズに自動対応、回転ダイ、側面および前面挿入、圧着：正方形

特長

- 回転ダイによりアクセスしにくい場所でも圧着可能
- 連続自動調整によりTWINフェルールに最適
- 程よいグリップ幅で、力のかかり方が最適なため、快適に使用可能
- 加圧ロックと自動調整ダイによる信頼性の高い圧着プロセス

販売用データ

アイテム番号	1202877
梱包単位	1 pc
最低注文数	1 pc
セールスキー	*****
プロダクトキー	BH3131
GTIN	4063151267674
1個あたりの重量（梱包を含む）	386.8 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	386.8 g
関税率	82032000
生産国	SE

CRIMPFOX DUO 16S - 圧着工具



1202877

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>

技術データ

注記

概要	DIN 46228-1、DIN 46228-4、UL 486F、Form A、E、F
----	--

製品特性

製品ライン	圧着工具
梱包の種類	バッグ
圧縮	角形圧着
製品特性	回転ダイ
	TWINフェルールに最適
	程よいグリップ幅
	加圧ロック機構
	自動調整圧着ダイ

圧着位置1

最小断面積	16 mm ²
最大断面積	0.14 mm ²
AWG最小	26
AWG最大	6

電気特性

ヒューズ	DIN 46228-1、DIN 46228-4、UL 486F、Form A、E、F
------	--

接続データ

電線接続

接続断面積、メートル	0.14 mm ² ... 16 mm ² (2 x 0.5 mm ² ... 2 x 6 mm ²)
断面積範囲AWG	26 ... 6 (2x 20 AWG ~ 2 x 10 AWG)

寸法

幅	65 mm
高さ	25 mm
長さ	180 mm

材料仕様

色	マルチカラー
部材	プラスチック製ハンドル付きスチール

CRIMPFOX DUO 16S - 圧着工具



1202877

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>

認証

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>



EAC

認証ID: RU x-DE.xx08.B.02974

CRIMPFOX DUO 16S - 圧着工具



1202877

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>

分類

ECLASS

ECLASS-13.0	21043811
ECLASS-15.0	21043811

ETIM

ETIM 9.0	EC000168
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

CRIMPFOX DUO 16S - 圧着工具



1202877
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1202877>

Environmental product compliance

EU RoHS	
既知の範囲で免責が生じます	該当なし, 電気・電子機器なし
EU REACH SVHC	
REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)	0.1 wt% を超える物質なし

Phoenix Contact 2025 © - all rights reserved
<https://www.phoenixcontact.com>

フエニックス・コンタクト株式会社
〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜一丁目ビル6階

info@phoenixcontact.co.jp