

CF 1000-10 - 圧着工具、電空式

1212456

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



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。

自動剥き線/圧着工具、入力電圧100 V～240 V、電空式、絶縁カラー付き棒端子用、4 mm²、6 mm²、10 mm²、変換キットなし



製品説明

変換キットなしの製品内容

特長

- ・ 電線は1度で線剥きし高い品質でフェルールを圧着
- ・ 計数カウンタ
- ・ 引抜き力はIEC/EN 60999およびIEC/EN 60947の要件に適合
- ・ 剥き線圧着機でDIN 46228-4準拠のばらの絶縁カラー付きフェルールを処理
- ・ 追加調整せずに断面積をすばやく変更
- ・ 1時間に最大1,200本の電線を処理可能
- ・ 大量の処理に最適
- ・ 頑丈な設計

販売用データ

アイテム番号	1212456
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	BH3232
GTIN	4046356526883
1個あたりの重量（梱包を含む）	29,500 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	28,500 g
関税率	84798100
生産国	DE

CF 1000-10 - 圧着工具、電空式

1212456

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



技術データ

製品特性

製品ライン	自動圧着工具
圧縮	台形
最小挿入長	40 mm
圧縮あたりの空気圧	1.2 l
圧力範囲	5.00 bar ... 6.00 bar
製品特性	ハウジング内に変換用ツール 電線のみの線剥き用の追加モード 絶縁スリーブ付きの緩いフェルールの処理 大型絶縁スリーブ付きフェルール (AI-GB ...) は、追加の変換キットで処理することが可能 リセット可能な加算・減算カウンタ内蔵

電気特性

周波数範囲	50 Hz ... 60 Hz
電力消費	70 W
電源	
電圧範囲	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)

接続データ

電線接続	
接続断面積、メートル	4 mm ² ... 10 mm ²

寸法

幅	250 mm
高さ	412 mm
長さ	550 mm

コネクタ

プラグの種類	ピンコネクタパターンタイプB、EF
--------	-------------------

規格と基準

試験	DIN 46228-4: 1990-09
----	----------------------

CF 1000-10 - 壓着工具、電空式

1212456

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



認証

☞ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



EAC

認証ID: RU C-DE.AI30.B.01549

CF 1000-10 - 壓着工具、電空式

1212456

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



分類

ECLASS

ECLASS-13.0	17130101
ECLASS-15.0	17130101

ETIM

ETIM 9.0	EC002778
----------	----------

UNSPSC

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

CF 1000-10 - 壓着工具、電空式

1212456

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1212456>



Environmental product compliance

EU RoHS

既知の範囲で免責が生じます	はい
EU RoHS 物質要件を満たしています	6(a)-I, 6(b)-II, 6(c), 7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25 製品関連の中国版RoHS宣言書の表は、各製品のダウンロードエリアの「メーカーからのお知らせ」にてご覧いただけます。 EFUP-Eを有する製品はすべて、中国版RoHS宣言書の表は発行・要求されません。
--	---

EU REACH SVHC

REACH 認可対象候補物質に関する注 (CAS-NO)	Lead(CAS-NO: 7439-92-1)
SCIP	ffdcddd27-48aa-4f49-983a-0ea8b1a9f75e

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