

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna



1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Przenośny automat do zaciskania końcówek, narzędzie serwisowe, część zamienna (blacha kierująca odpady), narzędzie tnące (CUTFOX 12), taśma tulei końcówek żyły

Opis produktu

Przenośny automat ręczny, zasilany akumulatorowo, do zarabiania tulejek na taśmie 0,75 mm² z końcówką funkcyjną, nadaje się do przewodów z izolacją PCW (H05V-K), nożyce do kabli CUTFOX 12, blacha kierująca odpady 2, aplikacja serwisowa do usuwania błędów oraz tulejki 0,75 mm² na taśmie, całość w solidnej walizce.

Korzyści

- Niezmiennie najlepsze wyniki pracy dzięki funkcjom automatycznej kontroli.
- Nieograniczone zastosowanie mobilne dzięki zasilaniu akumulatorami i magazynkowi z zapasowymi elementami
- Innowacja w budowie instalacji rozdzielczych – Crimphandy. Dzięki mobilnemu automatu ręcznemu na odizolowanie i zaciśnięcie przewodu wystarczą maksymalnie 2 sekundy – 75 procent mniej czasu niż dotychczas

Dane handlowe

Numer artykułu	1212464
Jednostka opakowania	1 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	BH3233
Klucz produktu	BH3233
GTIN	4046356589130
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	1 883 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	1 463 g
Numer taryfy celnej	84672920
Kraj pochodzenia	DE

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna

1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>



Zestaw składa się z

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna

1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>



Przenośny automat do zaciskania końcówek, narzędzie serwisowe, część zamienna (blacha kierująca odpady), narzędzie tnące (CUTFOX 12), taśma tulei końcówek żyły

CF CRIMPHANDY 0,75/SERVICE-TOOL - Narzędzie montażowe

1212786

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212786>



Narzędzie serwisowe, do CF-CRIMPHANDY 0,75, do usuwania awarii

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna

1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>



CUTFOX 12 - Narzędzie do cięcia kabli

1212128

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212128>



Szczypce do cięcia kabli, do miedzi i aluminium o średnicy do 12 mm (do 35 mm²)

CF CRIMPHANDY 0,75/GP2 - Część zamienna

1212516

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212516>



Blacha kierująca odpady 2, do CF CRIMPHANDY 0,75

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna



1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Automat do zaciskania końcówek
Zaprasowanie	crimp kwadratowy
Typ przewodu	PVC H05V-K
Długość wsunięcia minimalna	32 mm
Właściwość produktu	Przenośny automat do ściągania izolacji i zaciskania końcówek
	zintegrowany magazyn
	Czujnik pojemnościowy
	Akumulator litowo-jonowy
	Czujnik pojemnościowy

Parametry elektryczne

Zakres częstotliwości	60 Hz
Pobór mocy	20 W

Zasilanie

Zakres napięcia zasilania	7,4 V DC
---------------------------	----------

Dane przyłączeniowe

Przyłącze przewodu

Metryczny zakres przekrojów	0,75 mm ² ... 0,75 mm ²
-----------------------------	---

Wymiary

Szerokość	43 mm
Wysokość	70 mm
Długość	205 mm
zakres średnic przewodów	1,9 mm ... 2,6 mm

Dane materiału

Kolor	czarny
-------	--------

CF CRIMPHANDY 0,75 - Zaciskarka, elektryczna



1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0

17130101

ETIM

ETIM 9.0

EC002778

UNSPSC

UNSPSC 21.0

27111500

1212464

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1212464>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak
zwolnienia/wyłączenia, o ile są znane	6(a)-I, 6(c), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	Tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS dla danego artykułu jest dostępna w materiałach do pobrania na stronie artykułu w punkcie „Deklaracja producenta”. Dla wszystkich artykułów z EFUP-E tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS nie jest potrzebna i nie jest wystawiana.

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Lead(nr CAS: 7439-92-1)
SCIP	14acf6e7-8e6a-4062-92d3-943a7840022a

Phoenix Contact 2025 © - Wszelkie prawa zastrzeżone
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl