

CF CRIMPHANDY 0,5 - Abisolier- und Crimpautomat



1212463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212463>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Mobiler Abisolier- und Crimpautomat, Servicewerkzeug, Ersatzteil (Abfallleitblech), Schneidwerkzeug (CUTFOX 12), Aderendhülsenband

Abbildung ähnlich

Produktbeschreibung

Mobiler Handautomat, akkubetrieben, zur Verarbeitung von Band-Aderendhülsen 0,5 mm² mit Funktionsende, geeignet für PVC isolierte Leiter (H05V-K), Kabelschere CUTFOX 12, Abfallleitblech 2, Service-Tool zur Fehlerbehebung und einen Aderendhülsenstreifen 0,5 mm², verpackt in einem robusten Koffer.

Ihre Vorteile

- Gleichbleibend beste Arbeitsergebnisse durch automatische Überwachungsfunktionen
- Uneingeschränkter mobiler Einsatz durch Akkubetrieb und Vorratsmagazin
- Die Innovation für den Schaltanlagenbau das Crimphandy. Mit dem mobilen Handautomat benötigen sie max. 2 Sekunden für das Abisolieren und Vercrimpen Ihrer Leiter, 75 % weniger Zeit als bisher

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1212463 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BK |
| Produktschlüssel | BH3233 |
| GTIN | 4046356589123 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1.883 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1.463 g |
| Zolltarifnummer | 84672920 |
| Ursprungsland | DE |

CF CRIMPHANDY 0,5 - Abisolier- und Crimpautomat



1212463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212463>

Set besteht aus

CF CRIMPHANDY 0,5 - Abisolier- und Crimpautomat

1212463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212463>



Mobiler Abisolier- und Crimpautomat, Servicewerkzeug, Ersatzteil (Abfallleitblech), Schneidwerkzeug (CUTFOX 12), Aderendhülsenband

CF CRIMPHANDY 0,5/SERVICE-TOOL - Montagewerkzeug

1212787

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212787>



Servicewerkzeug, für CF-CRIMPHANDY 0,5, zur Behebung von Störungen

CF CRIMPHANDY 0,5 - Abisolier- und Crimpautomat

1212463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212463>

CF CRIMPHANDY 0,5/GP2 - Ersatzteil

1212515

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212515>



Abfalleitblech 2, für CF CRIMPHANDY 0,5

CUTFOX 12 - Kabelschneidwerkzeug

1212128

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212128>



Kabelschneider, für Kupfer und Aluminium bis 12 mm Durchmesser (bis 35 mm²)

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Produkttyp | Crimpautomat |
| Verpressung | Vierkant-Crimp |
| Leitertyp | PVC H05V-K |
| Einfühhlänge minimal | 32 mm |
| Produkteigenschaft | mobiler Abisolier- und Crimpautomat |
| | integriertes Magazin |
| | Kapazitiver Sensor |
| | Li-Ionen-Akku |
| | Kapazitiver Sensor |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|-------------------|-------|
| Frequenzbereich | 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | 20 W |

Versorgung

| | |
|-----------------------------|----------|
| Versorgungsspannungsbereich | 7,4 V DC |
|-----------------------------|----------|

Anschlussdaten

Leiteranschluss

| | |
|------------------------------|---|
| Querschnittsbereich metrisch | 0,5 mm ² ... 0,5 mm ² |
|------------------------------|---|

Maße

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Breite | 43 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Länge | 205 mm |
| Leiterdurchmesserbereich | 1,7 mm ... 2,4 mm |

Materialangaben

| | |
|-------|---------|
| Farbe | schwarz |
|-------|---------|

1212463

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212463>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 17130101 |
| ECLASS-15.0 | 17130101 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002778 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|----------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt | 6(a)-I, 6(c), 7(c)-I |

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-25 |
| | Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |
|---|--|