

STRIPAX 16 ZERT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung
- Für feindrähtige und massive Leiter
- Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren
- Kein Aufspießen der Einzelleiter
- Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar
- Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung
- Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend
- Lange Lebensdauer
- Optimiertes ergonomisches Design

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug |
| Best.-Nr. | 9918180000 |
| Typ | STRIPAX 16 ZERT |
| GTIN (EAN) | 4032248371662 |
| VPE | 1 Stück |

STRIPAX 16 ZERT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe | 22 mm | Tiefe (inch) | 0,866 inch |
| Höhe | 99 mm | Höhe (inch) | 3,898 inch |
| Breite | 190 mm | Breite (inch) | 7,48 inch |
| Nettogewicht | 200 g | | |

Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelbeschreibung | Abisolierwerkzeug bis 16 mm ² |
|---------------------|---|

Abisolierwerkzeuge

| | | | |
|----------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------|
| Abisolierbereich, min. | 6 mm ² | Abisolierlänge, max. | 25 mm |
| Kabeltyp | feindrähtige u. massive Leiter mit PVC-Isolation | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 16 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 6 mm ² | Leiterquerschnitt (Schneidleistung) | 6 mm ² |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002109 | ETIM 7.0 | EC002109 |
| ETIM 8.0 | EC002109 | ETIM 9.0 | EC002109 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 9.1 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 11.0 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 13.0 | 21-04-37-06 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

Wichtiger Hinweis

| | |
|----------------|--|
| Produkthinweis | <ul style="list-style-type: none"> • Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung • Für feindrähtige und massive Leiter • Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau • Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar • Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren • Kein Aufspießen der Einzelleiter • Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar • Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung • Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend • Lange Lebensdauer • Optimiertes ergonomisches Design |
|----------------|--|

Abmantelwerkzeuge für PVC-isolierte Kabel

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Anwenderdokumentation | Manual Library and function block – BDAL Stripax all version |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

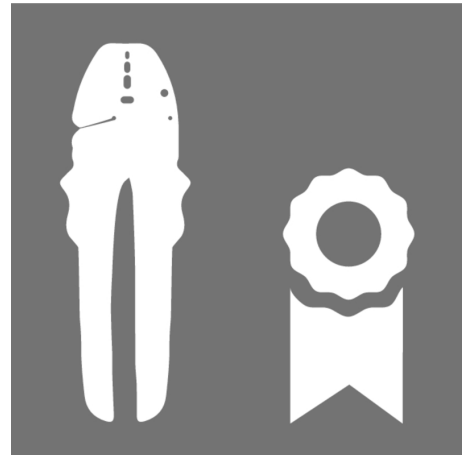
STRIPAX 16 ZERT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel



STRIPAX 16 ZERT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Zubehör / Ersatzteile**

- Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung
- Für feindrähtige und massive Leiter
- Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren
- Kein Aufspießen der Einzelleiter
- Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar
- Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung
- Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend
- Lange Lebensdauer
- Optimiertes ergonomisches Design

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------|
| Typ | ERME 16² SPX 4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1119040000 | Zubehör, Messerhalter |
| GTIN (EAN) | 4032248948437 | |
| VPE | 1 Stück | |
| Typ | ERTE KLBC SPX 16 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2571490000 | Zubehör, Ersatzklemmbacke |
| GTIN (EAN) | 4050118582116 | |
| VPE | 1 Stück | |