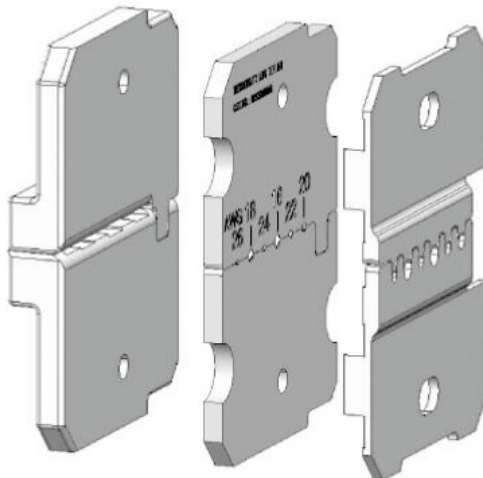


AIE MULTI-STRIPAX AWG

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

www.weidmueller.com



- Für feindrähtige und massive Leiter mit Spezial-Isolationswerkstoffen
- Hohe Abisolierqualität für die industrielle Anwendung (entsprechend Anforderung aus der Luftfahrt)
- Spezielle Formmesser ermöglichen das Abisolieren spezieller Leiterisolationen und Leiteraufbauten
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Hohe Flexibilität durch auswechselbare Abisoliereinheiten
- Hohe Wiederholgenauigkeit des Abisolierergebnisses
- Keine Beschädigung des Leiters
- Hohe Stabilität für lange Lebensdauer und hohe Verlässlichkeit
- Integrierte Schneidfunktion

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | Insert |
| Best.-Nr. | 9202280000 |
| Art | AIE MULTI-STRIPAX AWG |
| GTIN (EAN) | 4032248486236 |
| VPE | 1 ST |

AIE MULTI-STRIPAX AWG

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 30 mm | Tiefe (inch) | 1.1811 inch |
| Höhe | 3 mm | Höhe (inch) | 0.1181 inch |
| Breite | 41 mm | Breite (inch) | 1.6142 inch |
| Länge | 41 mm | Länge (inch) | 1.6142 inch |
| Nettogewicht | 73.04 g | | |

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Artikelbeschreibung | Abisolierleinheit für AWG 26-16 |
|---------------------|---------------------------------|

Abisolierwerkzeuge

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Verarbeitbare Kabel | AWG Leiter mit PTFE und PVC |
|---------------------|-----------------------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001509 | ETIM 9.0 | EC001509 |
| ETIM 10.0 | EC001509 | ECLASS 14.0 | 21-04-48-91 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-48-91 | | |