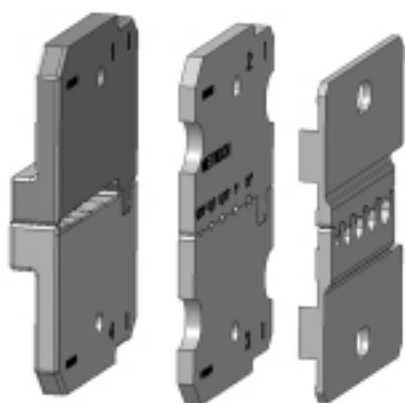


AIE M-SPX 0.25-1.5 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- Flexibilis és merev, speciális szigetelőanyagú vezetékekhez
- Kiváló minőségű csupaszolás ipari alkalmazásokhoz (teljesítési a repülőgépipari követelményeket)
- A speciális alakú kések különleges típusú szigetelések és vezeték-konfigurációk csupaszolását is lehetővé teszik
- A csupaszolási hossz végütközővel állítható
- Rendkívül sokoldalú a cserélhető csupaszoló egységeknek köszönhetően
- A csupaszolás eredménye tetszőleges alkalommal megismételhető
- Nem károsodik a vezeték
- Masszív kivitelének köszönhetően tartós és megbízható szerszám
- Belső vágási funkció

Általános rendelési adatok

| Verzió | Betét |
|----------------|----------------------------|
| Rendelési szám | 9204550000 |
| Típus | AIE M-SPX 0.25-1.5 S |
| GTIN (EAN) | 4032248671090 |
| Qty. | 1 Stück |

AIE M-SPX 0.25-1.5 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|-------|------------------|------------|
| Mélység | 30 mm | Mélység (coll) | 1,181 inch |
| Magasság | 3 mm | Magasság (coll) | 0,118 inch |
| Szélesség | 41 mm | Szélesség (coll) | 1,614 inch |
| Nettó tömeg | 83 g | | |

Műszaki adatok

| | |
|-----------------|--|
| Árucikk leírása | Csupaszoló egység PVC szigetelésű VDE- kábelekhez, 0,25 – 1,5 mm ² |
|-----------------|--|

Csupaszoló szerszámok

| | |
|---------------------|---|
| Megmunkálható kábel | halogénmentes, Szilikon, Teflon, Radox 3GK |
|---------------------|---|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001509 | ETIM 7.0 | EC001509 |
| ETIM 8.0 | EC001509 | ETIM 9.0 | EC001509 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-92-37 | ECLASS 9,1 | 21-01-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-92-37 | ECLASS 11.0 | 21-04-48-91 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-48-91 | ECLASS 13.0 | 21-04-48-91 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Letöltések

| | |
|-------------|--|
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | |