

## Tuotetiedot

13 96 200

## Sähköasennuspihti



- 6 toimintoa yksissä pihdeissä
- Tarttumiseen latta- ja pyörömateriaaliin, taivutukseen, purseen poistoon, kaapelin leikkaamiseen, johtimien kuorintaan ja pääteholkkien puristamiseen
- Sileät tartuntapinnat kärjessä yksittäisiin säikeisiin tarttumiseen niiden vaurioitumatta, profiloituneet tartuntapinnat ja soikea kita-aukko latta- ja pyörömateriaaliin tarttumiseen
- Hieman terävämpi ulkoreuna leualla jakorasioiden käsittelyyn ja purseen poistoon läpivientirei'istä
- Kuorintareitit johtimille 0,75-1,5 mm<sup>2</sup> ja 2,5 mm<sup>2</sup>
- Päätehylysyjen 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> puristamiseen
- Kaapelileikkuri tarkkuusterillä (induktiokarkaistu) kupari- ja alumiinijohtoihin max 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm
- Hyvä ulottuvuus kapean rakenteen ansiosta
- Ruuvattu nivel: tarkka, välyksetön pihdin toiminto
- Malleissa, joissa on niveleen integroitu avausjousi, aktivoitu säppi pitää terät suljettuina, muiden toimintojen kuitenkin säilyessä
- Älykkäällä kiinnipitomekanismilla voidaan „tarttua” pihtejä avaamatta. Terä pysyy suljettuna ja suojattuna

1000 V    

Yleistä	
Tuotenro	13 96 200
EAN	4003773075110
Pihdit	kromattu
Kärjet	kromattu
Kahvat	eristetty monikomponentti kahvakuorilla, VDE-tarkistettu
Paino	276 g
Mitat	200 x 85 x 20 mm
Standardi	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH -yhteensopiva	ei sisällä SVHC-aineita
RoHS yhteensopiva	ei sovellettavissa
Tekniset ominaisuudet	
Leikkuuarvo kuparijohto, useampisäikeinen	Ø 15 mm
Leikkuuarvo kuparijohto, useampisäikeinen	50 mm <sup>2</sup>
Yksittäissäikeiden kuorinta-arvot	0,75 – 1,5 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup>
Kapasiteetti neliömillimetri	0,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>
AWG	1 / 0
VDE-tarkistettu	kyllä

Tekniset muutokset ja virheet mahdollisia



