

AV000151

Nástroj • Odplášťovací kleště

Nástroj, odizolovač drátů pro jednožilové vodiče, 101x41x14mm, průměr drátu 0,3-1,0mm, plastový

- / pro různé typy izolace (např. PVC, PTFE, TPE)
- / Žádné poškození vodičů



Odizolování jednotlivých vodičů pro průměry kabelů od 0,3 do 1,0 mm

Tento odizolovací nástroj pro jednotlivé žíly lze individuálně nastavit na jakýkoli průměr mezi 0,3 a 1,0 mm (AWG 28 ... 18). Nástroj je vhodný pro různé izolační materiály, jako je PVC, TEFLON®, KYNAR®, TEFZEL® nebo MYLAR®. Minimální možná délka odizolování je rovných 1,5 mm. Nástroj je konstruován tak, aby při odizolování nedošlo k poškození měděného lanka. Pokud není průměr vodiče znám, lze vodič přesto bezpečně odizolovat tak, že se postupně v několika pracovních krocích přiblížíte k příslušné hodnotě, přičemž začnete od největšího průměru.

Mechanické vlastnosti

Průměr oblasti odizolování	0,3 - 1 mm
Materiál bříty	Speciální ocel (kalená)
Materiál krytu	Polyamid PA

Klasifikace

ETIM 8

Další

Skupina produktů IPF	900 Příslušenství
Rozměry balení	165 x 55 x 36 mm
Hrubá váha	48 g
Číslo zboží	82119300
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

Bezpečnostní pokyny

- / Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.
- / Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.