

Broszura informacyjna

16 85 125 SB

Uniwersalne narzędzie do ściągania izolacji



- Z dodatkowym ostrzem do cięcia wzdłużnego
- Wysuwane ostrze chowane wewnątrz korpusu
- Do usuwania izolacji z przewodów o przekroju 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm²
- Z zintegrowanym przewodnikiem przewodu do cięcia wzdłużnego. Dzięki temu można łatwiej usuwać twarde materiały izolacyjne (np. bezhalogenowe).
- Do usuwania izolacji z wszystkich ogólnie stosowanych kabli okrągłych o średnicy od Ø 8,0 do 13,0 mm (np. kabli NYM 3 x 1,5 mm² aż do 5 x 2,5 mm²)
- Również do pracy w skrzynkach przyłączowych i rozdzielczych
- Dwuczęściowy korpus z wysuwającym ostrzem
- Ze sprężyną rozwierającą oraz blokadą otwarcia
- Zatrzask mocujący, pozwalający na bezpieczne przechowywanie
- Korpus: tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym

WM

Ogólna

Nr art.	16 85 125 SB
EAN	4003773060444
Waga	67 g
Wymiary	125 x 87 x 29 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres pracy żyły pojedyncze	0,2 mm ² / 0,3 mm ² / 0,8 mm ² / 1,5 mm ² / 2,5 mm ² / 4,0 mm ²
Zakres pracy w mm ²	0,2 — 4 mm ²
Zakres pracy (średnica)	Ø 8 – 13 mm
Typ przewodu	Kabel okrągły, np.: 3 x 1,5 mm ² do 5 x 2,5 mm ² Kabel okrągły, np.: 3 x 1,5 mm ² do 5 x 2,5 mm ²

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

