

CECHY I KORZYŚCI

- wyposażony w jedno gniazdo zdejmujące izolację automatycznie dostosowujące się do grubości izolacji przewodu płaskiego
- optyczny wskaźnik długości zdejmowanej izolacji
- można wstępnie ustawić głębokość nacinania izolacji przewodu, która po nacięciu zdejmowana jest automatycznie
- do przewodów płaskich 2 i 3 żyłowych



DANE LOGISTYCZNE

Typ	WEICON NR7 F (NR 7)
Indeks Ergom	E06NZ-01040200101
Waga [kg]	0,206

DANE MECHANICZNE

Długość [mm]	170
--------------	-----

ZDEJMOWANIE IZOLACJI

Przekrój przewodu [mm ²]	Rodzaj przewodu
0,5÷16	Przewody jednożyłowe, wielodrutowe giętkie
0,5÷10	Przewody jednożyłowe, jednodrutowe
0,75÷4	Przewody 2 i 3 żyłowe płaskie w izolacji PCV

ODCINANIE

	Max średnica odcinanego przewodu [mm]
Przewody jednożyłowe, wielodrutowe giętkie	3



Zdejmowanie izolacji zewnętrznej



Odcinanie



Ustawianie grubości zdejmowanej izolacji



Zdejmowanie izolacji wewnętrznej