

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.451

Automat do zdejmowania izolacji S22

Stan: 23.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.451 - Automat do zdejmowania izolacji S22

Półautomat do zdejmowania izolacji z przewodów o różnych przekrojach

Cechy

Nr kat.	AS 4050.451
Wersja	Ekran dotykowy Zintegrowany licznik łącznej wielkości produkcji Zintegrowany licznik dzienny Bezstopniowa regulacja długości zdejmowanej izolacji
Opis produktu	Półautomat do zdejmowania izolacji z przewodów o różnych przekrojach.
Korzyści	Łatwe ustawianie przekroju za pomocą pokrętła Proste wprowadzanie przewodów Przyjazna dla użytkownika obsługa
Dane techniczne	Napęd elektryczny Zakres przekroju 0,05 - 6 mm ² (AWG 30 - 10) Długość usunięcia izolacji 3 - 20 mm (0,12 - 0,79 in.) Długość zdejmowanej izolacji 3 - 20 mm (0,12 - 0,79 in.) Długość wprowadzania 22 mm (0.87 in.)
Zakres dostawy	Automat do zdejmowania izolacji S22 Specjalny lejek do wprowadzania cienkich przewodów Nóż zamienny
Wymiary	Szerokość: 190 mm Wysokość: 190 mm Głębokość: 295 mm
Napięcie znamionowe robocze	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Moc pozorna	70 VA
Czas taktowania	0,5 s
Opak.	1 szt.
Waga netto	8,5 kg
Masa brutto	9,06 kg

Cechy

Numer taryfy celnej	84798997
ETIM 9	EC002778
ETIM 8	EC002778
ECLASS 8.0	36629090
Opis produktu	Automat do zdejmowania izolacji S 22, 0,05-6mm ² , długość odizolowania 3-20mm, długość wprowadzania 22mm