

Rozdzielnica natynkowa EP-LUX + 12 modułów PV 1500V DC 1000V AC IP65 z szyną nośną TH-35 i listwą zaciskową

Indeks: **178511** Producent: **Elektro-Plast Nasielsk** Kod producenta: **1954-01**

Cena: 148.85 zł

Opis

Rozdzielnica natynkowa EP-LUX + 12 modułów PV 1500V DC 1000V AC IP65 z szyną nośną TH-35 i listwą zaciskową Producent: Elektro-Plast Nasielsk

Rozdzielnica Hermetyczna EP-LUX PLUS. Stopień ochrony IP55, Napięcie znamionowe 400V, Listwy przyłączeniowe N+PE na wyposażeniu, Norma: PN-EN 61439-3:2012, PN-EN 61439-1:2011, Kolor obudowy RAL7035 (jasnoszary), Wytrzymałość na uderzenia IK08 Produkt Polski, Sztwna konstrukcja obudowy, Duża przestrzeń na okablowanie, Możliwość plombowania obudowy, Osłabienia do montażu dławic kablowych, Listwy przyłączeniowe N+PE na wyposażeniu

- **Głębokość** 115 mm
- **Głębokość wbudowania** 0 mm
- **Kolor** Biały
- **Liczba rzędów** 1
- **Materiał obudowy** Tworzywo sztuczne
- **Możliwość rozbudowy** nie
- **Numer RAL** 9003
- **Rodzaj pokrywy** Zamknięte
- **Sposób montażu** Montaż powierzchniowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP55
- **Szerokość** 302 mm
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 13
- **Szyna DIN** tak
- **Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC** nie
- **Wysokość** 231 mm
- **Z płytą montażową** nie
- **Z pokrywą transparentną** tak

Parametry

Kod producenta	1954-01
Waga produktu z opakowaniem	1.6

jednostkowym

Rodzaj Rozdzielnice

EAN 5901752634213

Stan Nowy