

Karta produktu:

## Rozdzielnica podtynkowa RP-18 (N+PE) 1x18 modułów IP40 205x416x74mm drzwi transparentne Elektro-Plast

ELEKTRO-PLAST  
OPATÓWEK



<b>Producent:</b>	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
<b>Symbol:</b>	73.0014
<b>Kod producenta:</b>	8.7
<b>Kod EAN:</b>	5905548280547

### Opis produktu

Rozdzielnica wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń.

Rozdzielnica posiada obudowę zamkniętą skrzynkową oraz przystosowana jest do plombowania. W bocznych częściach obudowy posiada przetłoczenia dla łatwego wprowadzenia przewodów bądź rurek instalacyjnych. Rozdzielnica zaopatrzona jest w etykiety opisowe. Posiada również listwy zaciskowe N+PE. Elementem montażowym w rozdzielnicy jest wspornik TH 35/7,5 (Euroszyna), pozwalający na zamontowanie zabezpieczeń nadmiarowo - prądowych, wyłączników różnicowo - prądowych oraz innych aparatów elektrycznych.

#### CHARAKTERYSTYKA

Nazwa	Rozdzielnica podtynkowa 18mod. z listwą N+PE IP40
Kod i nazwa producenta	8.7 RP-18 [Elektro-Plast]
Ilość rzędów (x) ilość modułów	1 x 18
Element montażowy:	Wspornik TH 35/7,5
Maksymalny przekrój przewodu:	25 mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Prąd znamionowy:	100 A
Zaciski N + PE:	Tak
Zaciski PE:	16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Zaciski N:	16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Montaż:	Podtynkowa
Materiał:	ABS / PC (drzwi)
Wymiary:	416 x 205 x 74 x 24 mm
Waga:	1 kg
Kolor:	RAL 9003 (Biały)
Temperatura pracy:	-25 ÷ 60°C
Klasa ochronności:	kl. II
Stopień ochrony:	IP 40

Odporność na uderzenia:	IK 07
Spełnia normy:	PN-EN 62208:2011
Dodatkowe informacje:	Możliwość plombowania. Transparentne drzwi. Zakres wysokości aparatów: 68-75 mm.

## Specyfikacja

<b>Liczba rzędów x modułów</b>	1 x 18
<b>Rodzaj</b>	z listwą N+PE
<b>Stopień ochrony</b>	IP40
<b>Typ</b>	rozdzielnia podtynkowa