

Karta produktu:

**Rozdzielnica podtynkowa RP-8 (N+PE) 1x8 modułów  
IP40 200x234x74mm drzwi transparentne Elektro-  
Plast**ELEKTRO-PLAST  
OPATÓWEK

<b>Producent:</b>	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
<b>Symbol:</b>	73.0001
<b>Kod producenta:</b>	8.2
<b>Kod EAN:</b>	5905548280516

**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 8mod. z listwą N+PE IP40
Kod i nazwa producenta	8.2 RP-8 [Elektro-Plast]
Ilość rzędów (x) ilość modułów	1 x 8
Element montażowy:	Wspornik TH 35/7,5
Maksymalny przekrój przewodu:	16 mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Prąd znamionowy:	100 A
Zaciski N + PE:	Tak
Zaciski PE:	9x(1,5-16)
Zaciski N:	9x(1,5-16)
Montaż:	Podtynkowa
Materiał:	ABS / PC (drzwi)
Wymiary:	234 x 200 x 74 x 24 mm
Waga:	0,5 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 8
<b>Rodzaj</b>	z listwą N+PE
<b>Stopień ochrony</b>	IP40
<b>Typ</b>	rozdzielnia podtynkowa