

Karta produktu:

## Rozdzielnica natynkowa hermetyczna RH-18 1x18 modułów (500V AC / 1000V DC) IP65 435x260x138mm drzwi transparentne Elektro-Plast

ELEKTRO-PLAST  
OPATÓWEK

Producent:	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
Symbol:	73.0114
Kod producenta:	36.18
Kod EAN:	5905548284064

### Opis produktu

Rozdzielnice hermetyczne serii RH "NEO" przeznaczone są do użytku domowego i przemysłowego z **możliwością instalacji wyłączników nadmiarowo prądowych oraz aparatów elektrycznych**. Występują w wersji natynkowej i znajdują szerokie zastosowanie w instalacjach wykonywanych **na zewnątrz budynków**.

Z powodzeniem mogą być stosowane przy tworzeniu zabezpieczenia **instalacji fotowoltaicznej PV** przed przeciążeniami i skutkami zwarć **prądu stałego DC 1000V** oraz **prądu przemiennego AC**.

### Charakterystyka:

- Wyposażone w przezroczyste przyciemniane **drzwiczki otwierane na bok** (na lewo lub na prawo), przystosowane do zamontowania zamka na klucz
- Wykonane z **wysokiej jakości tworzywa ABS** odpornego na wysoką temperaturę do 960°C (próba rozżarzonego prętem - dotyczy listwy zaciskowej)
- Stabilność pracy od -25°C do +60°C
- Wysoka odporność na uderzenia (**stopień IK07**)
- Wysoki stopień ochrony przed wnikaniem ciał obcych i wody (**IP65**)
- Możliwość zainstalowania **aparatów o głębokości 68 i 75mm**
- Wyposażone w osłabienia w ściankach dla przepustów kablowych i rurek instalacyjnych
- Możliwość plombowania drzwiczek

### Wyposażenie:

- Listwy zaciskowe dla torów N i PE
- Wspornik montażowy TH 35
- Etykieta samoprzylepną do opisów

### Zastosowanie:

- Zewnętrzne i wewnętrzne instalacje fotowoltaiczne (DC i AC)
- Fabryki i zakłady produkcyjne (również te wymagające specjalnej ochrony np. ubojnie, produkcja spożywcza itd.)
- Podwórza, ogród (możliwy montaż w pobliżu natryskiwaczy, zraszaczy itp.)
- Wiaty, hale i namioty magazynowe
- Warsztaty, garaże
- Pola namiotowe, kempingi

### Specyfikacja:

- Producent: **Elektro-Plast Opatówek**
- Model: **RH-18 36.18**
- Typ: **1 x 18**
- Zaciski N+PE: **tak**
- Temperatura pracy: **-25°C do +60°C**
- Stopień ochrony: **IP65**
- Odporność na uderzenia: **IK07**
- Wymiar A: **435 mm**
- Wymiar B: **260 mm**
- Wymiar C: **138 mm**

#### Szczelność IP65 (EN60529)

System IP oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowy przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną.

#### Prezentowany produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona pyłoszczelna
- ochrona przed strugą wody (12,5 l/min) laną na obudowę z dowolnej strony

#### O producencie:

**Elektro-Plast** to polskie przedsiębiorstwo produkcyjne pochodzące z Opatówka. Tradycje działalności zakładu sięgają 1980 roku. Firma jest obecnie w czołówce krajowych producentów osprzętu elektroinstalacyjnego. Program produkcji przedsiębiorstwa to wyroby elektroinstalacyjne z tworzyw sztucznych m. in. rozdzielnice natynkowe i podtynkowe, tablice licznikowe, szeroka gama uchwytów do kabli i przewodów, puszk instalacyjne, puszk hermetyczne, zwijaki bębnowe - przedłużacze itp. **Elektro-Plast** dysponuje nowoczesnym i ciągle modernizowanym parkiem maszynowym oraz biurem konstrukcyjno-technologicznym. Posiada również wdrożony system zarządzania jakością ISO 9001:2000 TUV Rheinland.

### Specyfikacja

Liczba rzędów x modułów	1 x 18
Stopień ochrony	IP65
Typ	rozdzielnia natynkowa