

Karta produktu:

## Rozdzielnica natynkowa hermetyczna APV-RH-04 1x4 moduły (690V AC / 1000V DC) IP65 54x120x89mm drzwi transparentne APV

APV



Producent:	APV
Symbol:	73.0643
Kod producenta:	APV-RH-04
Kod EAN:	5900378900658

### Opis produktu

## Rozdzielnica natynkowa modułowa hermetyczna obudowa IP65 1x4 1kV DC PV

**Obudowy natynkowe** na bezpieczniki lub urządzenia montowane na szynie TH 35 (Euroszyna), pozwalająca na zamontowanie zabezpieczeń nadmiarowo - prądowych, wyłączników różnicowo - prądowych oraz innych aparatów elektrycznych

Rozdzielnice natynkowe firmy APV to produkty wykonane z trwałego tworzywa sztucznego, oferujące **zamkniętą, skrzynkową konstrukcję** o zwiększonej szczelności **IP65**. Te obudowy instalacyjne, idealne do wykorzystania w **systemach fotowoltaicznych**, zostały zaprojektowane do ogólnego zastosowania.

Charakteryzują się **przetłoczeniami w ściankach** ułatwiającymi wprowadzenie przewodów lub rurek instalacyjnych. Są przystosowane do **montażu natynkowego**, a ich materiał to bezhalogenowy akrylonitryl/styren/akrylan (ASA).



### Charakterystyka:

- Marka: **APV**
- Typ: **Rozdzielnica natynkowa**
- Liczba rzędów: **1**
- Liczba modułów: **4**
- Szyna TH35: **1x4**
- Liczba drzwi: **1**
- Prąd znamionowy In: **63 A**





- Znamionowe napięcie izolacji Ui: **690V AC / 1000V DC**
- Odporność na promieniowanie UV: **tak**
- Temperatura pracy: **-25°C ÷ +60°C**
- Normy: **EN 60670, EN 62208**
- Odporność uderzeniowa: **Ik08**
- Certyfikaty: **CE, RoHS**
- Wymiary: **118x91,5x158**

### Budowa rozdzielnicy:

1. Otwory do wybicia
2. Wodoodporna uszczelka IP65
3. Wysokiej jakości materiał ABS
4. Okienko inspekcyjne
5. Mocny zatrzask
6. Łatwa instalacja szyny DIN



### 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 drutemochrona pyłoszczelna
- ochrona przed strugą wody (12,5 l/min) laną na obudowę z dowolnej strony

### Specyfikacja

Liczba modułów

4