


**NEO** series

DŁUGOŚĆ [mm]  
**420**

SZEROKOŚĆ [mm]  
**435**

WYSOKOŚĆ [mm]  
**138**

NAZWA PRODUKTU:

## ROZDZIELNICA HERMETYCZNA RH-36/2B (BIAŁE DRZWI)

NR KAT.

**36.135**

KOLOR

**BIAŁY**

PODSTAWA ROZDZIELNICY

**BIAŁA ABS**

DRZWI ROZDZIELNICY

**BIAŁE ABS**

NAPIĘCIE ROBOCZE Unr

**230/400V**

NAPIĘCIE IZOLACJI Ui

**500VAC 1000VDC**

PRĄD ZNAMIONOWY In AC

**100A**

TEMPERATURA PRACY [°C]

**-25 - +60**

ZACISK PE

**TAK**

ILOŚĆ ZACISKÓW PE

**2X16X(1,5-16))+3X(6-25)**

ILOŚĆ MODUŁÓW

**36**

ZACISK N

**TAK**

ILOŚĆ ZACISKÓW N

**2X16X(1,5-16))+3X(6-25)**

ZAKRES WYSOKOŚCI MODUŁÓW [mm]

**68-75(95)**

ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA

**IK07**

STOPIEŃ OCHRONY

**IP65**

KLASA OCHRONNOŚCI

**II**

ILOŚĆ SZYN TH

**2**

PLOMBOWANIE

**TAK**

HALOGEN FREE

**TAK**

ZAMEK

**NIE**

TYP ZAMKNIĘCIA

**POKRĘTŁO**

SPOSÓB MONTAŻU

**NATYNKOWY**

PLYTA MONTAŻOWA

**NIE**

ILOŚĆ PALETOWA [SZT.]

**60**

MIN. ILOŚĆ ZAMÓWIENIA [SZT.]

**1**

WAGA NETTO [KG]

**3,2**

WAGA BRUTTO [KG]

**3,49**

PKWiU

**27.12.31.0**

KOD CN

**85381000**

KOD EAN

**5905548288406**

OPIS TECHNICZNY

Rozdzielnie hermetyczne z serii RH, "NEO" dla napięcia AC oraz dedykowane dla DC( fotowoltaika) mają zastosowanie w budynkach o przeznaczeniu przemysłowym i gospodarczym, do zastosowania wewnątrz. Wyposażone są standardowo w szynę TH35 oraz listwy zaciskowe N i PE. Stopień IP65 w rozdzielnicach RH "NEO" zapewniony jest przez występujące dwa rodzaje uszczelnienia składającego się z uszczelnienia w obrębie obudowy i przedniej części pokrywy oraz dodatkowego uszczelnienia pokrywy i szyby. Przednia część rozdzielni posiada drzwi w kolorze transparentnym lub w kolorze obudowy. Drzwi mogą być otwierane na lewą lub prawą stronę, poprzez przekręcenie zawiasów na odpowiednią stronę, można je zamykać przy zastosowaniu zamka metalowego z kluczykiem. Wyroby serii RH "NEO" w wersji podstawowej występują : RH-4, RH-6, RH-12, RH-18 – jednorzędowe ,RH-24, RH-36 – dwurzędowe ,RH-36, RH-54 – trzyczędowe,RH-72 - czterorzędowe. Rozdzielnice w wersji podstawowej mogą być konfigurowane (łączone) według zapotrzebowania klienta ,specjalny łącznik zapewnia estetykę oraz hermetyzację połączenia. Wersje rozdzielni z zamkiem metalowym na klucz oznaczono literą – Z Drzwi białe do wersji podstawowej obudowy (biała ) literą – B Wersje koloru szarego oznaczamy literą – S Charakterystyka techniczna : - wykonane z tworzywa ABS (650C) oraz na 960°C (próba rozżarzoną prętą - dotyczy listwy zaciskowej). Dwie możliwości plombowania pokrywy lub drzwiczek.

**Z.P.H. ELEKTRO-PLAST Sp. z o.o.**

 POLSKA, 62-860 Opatówek  
ul. Rogatka 14  
www.elektro-plast.pl

**DZ. SPRZEDAŻY / LOGISTYKA**

 SALES DEPARTMENT / LOGISTICS  
Niedźwiady 24 k/Kalisza  
POLSKA, 62-800 NIEDŹWIADY

biuro@elektro-plast.pl

 tel.: +48 62 767 06 73  
tel./fax: +48 62 767 03 76  
fax: +48 62 767 05 69  
mobile: +48 600 070 411

**DZIAŁ EKSPORTU**

 EXPORT DEPARTMENT  
export@elektro-plast.pl  
+48 668 234 654

**ZAKŁAD PRODUKCYJNY**

 FACTORY MANUFACTURER  
POLSKA, 62-820 Stawiszyn  
ul. Szosa Konińska 4

**www.elektro-plast.pl**
