

Karta produktu:

**Rozdzielnica podtynkowa VOLTA 5x12 modułów IP30  
880x348x94,5mm drzwi pełne HAGER**

HAGER



<b>Producent:</b>	HAGER
<b>Symbol:</b>	73.0528
<b>Kod producenta:</b>	VU60NC
<b>Kod EAN:</b>	3250616615700

**Opis produktu****Rozdzielnica podtynkowa 60mod.(5x12)  
modułów IP30 VOLTA IP30****HAGER VU60NC**

**Rozdzielnice** są konstrukcjami stanowiącymi bezpieczną i estetyczną obudowę dla montowania w nich zespołów bezpiecznikowych typu "S", liczników trójfazowych oraz urządzeń sterujących. Nadają się do montowania wewnątrz budynków.

Rozdzielnica podtynkowa Hager to wysokiej jakości produkt przeznaczony do montażu podtynkowego, charakteryzujący się prądem znamionowym **63 A** i napięciem znamionowym **400 V**.

Wykonana z trwałego tworzywa sztucznego w kolorze czystej bieli, posiada klasę ochronności IP30 i mieści do **24 modułów w dwóch rzędach**, co zapewnia łatwą organizację przewodów i bezpieczeństwo użytkownika.

**Dane techniczne:**

- Producent: **Hager**
- Rodzaj: **Rozdzielnica podtynkowa**
- Napięcie znamionowe: **400 - 400 V**
- Nadaje się do użytku na zewnątrz: **Nie**
- Sposób montażu: **Montaż podtynkowy**
- Prąd znamionowy: **63 A**
- Liczba szyn: **5**
- Liczba rzędów: **5**





- Liczba sekcji w poziomie: **1**
- Z zamkiem: **Nie**
- Posiada blok zacisków neutralnych: **Tak**
- Posiada blok zacisków uziemiających: **Tak**
- Posiada płytę montażową: **Nie**
- Liczba modułów: **60**
- Liczba zacisków półmodułów na szynę: **120**
- Z wlotami przewodów: **Tak**
- Liczba drzwi obudowy: **1**
- Liczba zamków: **0**
- Drzwi/pokrywa są przezroczyste: **Nie**
- Rodzaj montażu: **Mocowanie śrubowe**
- Materiał: **Tworzywo sztuczne**
- Kod: **RAL 9010**
- Kolor: **Czysta biel**
- Odporność na promieniowanie ultrafioletowe: **Nie**
- Klasa izolacji: **II**
- Klasa ochronności IP: **IP30**
- Typ blokowania: **Blokada zatrzaskowa, Bez zamka**
- Badanie rozżarzoną drutem: **650 °C**

### Wymiary obudowy:

- Wysokość: **880,50 mm**
- Szerokość: **348 mm**
- Głębokość: **94,50 mm**
- Wysokość wbudowania: **865 mm**
- Szerokość wbudowania: **335 mm**
- Zakres głębokości wbudowania: **90 mm**
- Liczba jednostek szerokości: **12**



### Wartość dla środowiska:

Firma Hager angażuje się w **tworzenie zrównoważonej przyszłości** poprzez inicjatywę E3, obejmującą etykę, pracowników i środowisko.

Poprzez zobowiązanie **Blue Planet Commitment (BPC)**, firma wprowadza zrównoważone produkty i rozwiązania, wspierając klientów w ochronie środowiska.

Działania te obejmują **redukcję emisji CO<sub>2</sub> o 50% do 2030 roku**, wdrażanie systemów zarządzania środowiskowego zgodnych z normą **ISO14001** oraz stosowanie ekologicznych opakowań i materiałów pochodzących z recyklingu.



### O producencie:

Firma **Hager**, założona w **1955 roku w Niemczech**, jest wiodącym dostawcą produktów elektrycznych dla przemysłu,

budownictwa mieszkaniowego i komercyjnego.

Jej oferta obejmuje dystrybucję **energii, osprzęt elektroinstalacyjny, automatykę budynku oraz systemy przewodzenia przewodów**. Wizją Hager jest zwiększanie bezpieczeństwa, czystości i komfortu życia poprzez pomysłowe, zrównoważone i niezawodne rozwiązania infrastruktury elektrycznej.

Firma kładzie duży nacisk na wsłuchiwanie się w potrzeby klientów, oferując kompleksową realizację projektów, opartą na wartościach takich jak **niezawodność, pomysłowość, wsparcie, kultura i klienci**.

The logo for Hager, featuring the word "hager" in a bold, lowercase, blue sans-serif font. The letters are slightly shadowed, giving it a 3D effect as if it's floating above a surface.

## Specyfikacja

Liczba modułów	5 x 12
----------------	--------