

Karta produktu:

**Rozdzielnica natynkowa hermetyczna HIGHT 2x18
modułów IP65 (400V AC / 1000V DC) 432x464x160mm
plastikowa drzwi transparentne dymne Marlanvil**

MARLANVIL



Producent:	MARLANVIL
Symbol:	73.1528
Kod producenta:	940.36
Kod EAN:	8017521094861

Opis produktu**ROZDZIELNICA NATYNKOWA
HERMETYCZNA HIGHT IP65
432 × 464 × 160 mm 2x18 MODUŁÓW
SZARA****MARLANVIL 940.36**

Rozdzielnica hermetyczna z serii **HIGHT** od **MARLANVIL** to idealne rozwiązanie do montażu natynkowego, przeznaczone zarówno do zastosowań wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

Dzięki klasie szczelności **IP65** oraz **odporności na środki chemiczne i trudne warunki atmosferyczne** doskonale sprawdza się w miejscach, narażonych na oddziaływanie wilgoci, pyłu czy uszkodzenia mechaniczne.

Z kolei **transparentne, przyciemniane drzwi** zapewniają estetyczny wygląd oraz łatwy wgląd w aparaturę modułową.

**Najważniejsze zalety:**

- Stopień ochrony IP65 i IK07
- Solidna konstrukcja – obudowa wykonana z technopolimeru, a drzwi z poliwęglanu
- Możliwość montażu aparatury modułowej na szynie DIN (TH/TS 35), z dodatkową opcją montażu zamka metalowego oraz listew zaciskowych dla N i PE
- Obudowa wykonana z materiałów bezhalogenowych,





zgodnych z normami CE, RoHS oraz Deca-BDE

Dane techniczne

- Producent: **Marlanvil**
- Kod producenta: **940.36**
- Liczba modułów: **36 (2x18)**
- Liczba rzędów: **2**
- Napięcie nominalne: **230/400 V, maks. 1000 V DC**
- Prąd nominalny: **100 A**
- Temperatura pracy: **25~60°C**
- Odporność na uderzenia: **IK07**
- Odporność na środki chemiczne i warunki pogodowe: **tak**
- Montaż: **natynkowy**
- Stopień ochrony: **IP65**
- Klasa ochrony: **II**
- Materiał: **technopolimer (obudowa), poliwęglan (drzwi), stal nierdzewna (śruby), guma EPDM (uszczelka)**
- Kolor obudowy: **szary (RAL 7035)**
- Kolor drzwi: **przyciemniane transparentne**
- Bezhalogenowa: **tak**
- Normy: **CE, Eu 2002/95/EC, RoHS, Deca-BDE, CEI 23-48**
- Seria: **HIGHT**



Wymiary:

- **432 × 464 × 160 mm**



Seria HIGHT

Rozdzielnice serii **Hight** są wykonane z **technopolimerów** o wyjątkowej wytrzymałości **termicznej i mechanicznej**.

Serię cechuje wysoka klasa odporności, która zapewnia **bezpieczne użytkowanie** nawet w niekorzystnych warunkach środowiskowych. **Przyciemniane drzwi** z poliwęglanu, wysoka **odporność na chemikalia i warunki atmosferyczne, ochrona przed porażeniem prądem**, śruby ze stali nierdzewnej czy uszczelka z gumy EPDM, to wyróżniające się cechy tej serii marki **Marlanvil**.

Rozdzielnice wyposażone są w samogasnące tuleje kablowe z PVC i podwójne zaślepki.

Szczelność IP65 (EN60529)

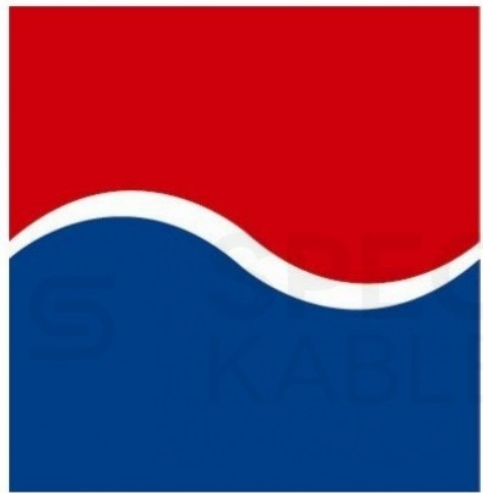
System IP oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowy przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką



ochroną.

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



Marlanvil

Opis producenta:

Marlanvil to renomowany włoski producent systemów instalacji elektrycznych, specjalizujący się w projektowaniu i wytwarzaniu osprzętu elektrycznego przeznaczonego zarówno do zastosowań budowlanych, jak i przemysłowych.

W ofercie firmy znajdują się m.in. gniazdka, wyłączniki, kable oraz różnorodne akcesoria elektryczne. **Marlanvil** zdobywa uznanie dzięki wysokiej jakości swoich produktów, nowoczesnym rozwiązaniom technologicznym oraz estetycznemu i funkcjonalnemu designowi, co czyni ich wyborem zarówno dla profesjonalistów, jak i użytkowników indywidualnych.

Specyfikacja

Liczba rzędów x modułów	2 x 18
Rodzaj drzwi	transparentne
Stopień ochrony	IP65
Typ	natynkowa