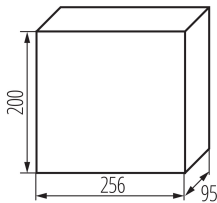


## 36417 DB112S 1X12P/SMD-P

Rozdzielnica serii DB

5905339364173



Rozdzielnice z serii DB, spełniające wymóg odporności na żar o temperaturze 650°C, mogą być stosowane wyłącznie na powierzchniach niepalnych (np. pełne, lite ściany, wykonane z materiałów niepalnych). Nie mogą być stosowane na powierzchniach palnych (np. płytach gipsowo-kartonowych, drewnianych itp.), na tzw. "pustych ścianach" lub na pionach technicznych.

### PARAMETRY PRODUKTU:

**Kolor:** biały

**Kolor drzwi:** biały

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na ścianie

**Norma:** PN-EN 62208

**Długość [mm]:** 256

**Szerokość [mm]:** 95

**Wysokość [mm]:** 200

**Napięcie znamionowe [V]:** 230/400 AC

**Prąd znamionowy [A]:** 63

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał:** tworzywo sztuczne

**Liczba modułów:** 12P

**odporność temperaturowa [°C]:** 650

**Stopień IK:** 06

**Stopień IP:** 40

**Liczba rzędów:** 1

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 10

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 10

**Masa jednostkowa netto [g]:** 626

**Gramatura [g]:** 808

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 26

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 20.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 10

**Waga kartonu [kg]:** 8.08

## 36417 DB112S 1X12P/SMD-P

---

Rozdzielnica serii DB

Szerokość kartonu [cm]: 27  
Wysokość kartonu [cm]: 44  
Długość kartonu [cm]: 52  
Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.061776