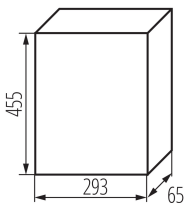


36422 DB312F 3X12P/FMD-P

Rozdzielnica serii DB

5905339364227



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.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Kolor drzwi: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w ścianę

Norma: PN-EN 62208

Długość [mm]: 293

Szerokość [mm]: 65

Wysokość [mm]: 455

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 230/400 AC

Prąd znamionowy [A]: 63

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał: tworzywo sztuczne

Liczba modułów: 3x12P

odporność temperaturowa [°C]: 650

Stopień IK: 06

Stopień IP: 40

Liczba rzędów: 3

Ilość zacisków N/PE: (8+6+4)x2

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 1798

Gramatura [g]: 2260

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 51

36422 DB312F 3X12P/FMD-P

Rozdzielnica serii DB

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 35

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 11

Waga kartonu [kg]: 11.3

Szerokość kartonu [cm]: 36.5

Wysokość kartonu [cm]: 53

Długość kartonu [cm]: 58

Objętość kartonu [m³]: 0.112201