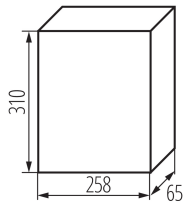


36420 DB212F 2X12P/FMD-P

Rozdzielnica serii DB

5905339364203



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 wbudowania w ścianę

Norma: PN-EN 62208

Długość [mm]: 258

Szerokość [mm]: 65

Wysokość [mm]: 310

Napięcie znamionowe [V]: 230/400 AC

Prąd znamionowy [A]: 63

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał: tworzywo sztuczne

Liczba modułów: 2x12P

odporność temperaturowa [°C]: 650

Stopień IK: 06

Stopień IP: 40

Liczba rzędów: 2

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 10

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 10

Masa jednostkowa netto [g]: 1132

Gramatura [g]: 1420

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 35

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 30.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 10.5

Waga kartonu [kg]: 14.2

36420 DB212F 2X12P/FMD-P

Rozdzielnica serii DB

Szerokość kartonu [cm]: 37

Wysokość kartonu [cm]: 62.5

Długość kartonu [cm]: 54.5

Objętość kartonu [m³]: 0.126031