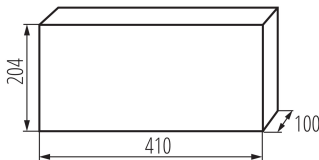


23627 KDB-S18P

Quadro di distribuzione serie KDB

5905339236272



Quadri elettrici della serie KDB che soddisfano il requisito della resistenza al calore con temperatura a 650°C possono essere utilizzati esclusivamente su superfici incombustibili (ad esempio pareti solide realizzate in materiali non infiammabili). Non possono essere applicati su superfici infiammabili (ad esempio cartongesso, legno), su cosiddette "pareti vuote" o su cavetti tecnici.

DATI GENERALI:

Colore: bianco
Colore della porta: bianco
Luogo di montaggio: montaggio a parete
Norma: PN-EN 62208
Lunghezza [mm]: 410
Larghezza [mm]: 100
Altezza [mm]: 204

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 230/400 AC
Corrente nominale [A]: 63
Frequenza nominale [Hz]: 50
Grado di protezione contro le scosse elettriche : II
Materiale: plastica
Moduli: 1x18P
resistenza alla temperatura [°C]: 650
Grado IK: 07
Grado IP: 30
numero di file : 1
Ilość zacisków N/PE: 6+6+6

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 10
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 10
Peso unitario netto [g]: 1006
Grammatura [g]: 1337
Peso unitario lordo [g]: 1208
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 21
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 11
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 42

23627 KDB-S18P

Quadro di distribuzione serie KDB

Peso della scatola di cartone [Kg] : 13.37
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 44.5
Altezza della scatola di cartone [cm] : 44
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 57
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.111606