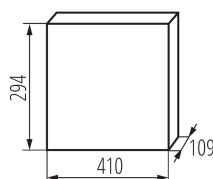


24186 KDB-S36PM

Quadro di distribuzione serie KDB

5905339241863



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 cavedi tecnici.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Colore della porta: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a parete

Norma: PN-EN 62208

Lunghezza [mm]: 410

Larghezza [mm]: 109

Altezza [mm]: 294

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: -

resistenza alla temperatura [°C]: 650

Grado IK: 07

Grado IP: 30

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 1

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 1

Peso unitario netto [g]: 1590

Grammatura [g]: 1850

Peso unitario lordo [g]: 1850

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 31

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 11.5

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 42.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 1.85

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 11.5

24186 KDB-S36PM

Quadro di distribuzione serie KDB

Altezza della scatola di cartone [cm] : 42.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 31
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.015151