



### Principale

Gamma	Pragma
Tipo di prodotto o componente	Cassetta
Tipo di cassetta	Interfaccia
Larghezza	200 mm
Altezza	600 mm
Profondità	136 mm
Numero di moduli 18 mm per fila 24	
Numero di file orizzontali	3
Classe di isolamento	Classe II Doppio isolamento
Attrezzature fornite	Etichetta di identificazione ( 1 ) Piastra piena per fila ( 1 ) Collegamento anteriore e posteriore ( 1 )

### Complementare

Montaggio cassetta	Superficie
Passi 9 mm	48
Numero totale di moduli (18 mm)	21
Numero di piastre	3 per piastra liscia
Corrente nominale [In]	160 A
Tipo di guida	Senza
Entrata cavo	Cavo o tubo Piastrine con apertura Piastrine rimovibili Canalina
Materiale contenitore	Parte posteriore : tecnoplastica Lato frontale : tecnoplastica Parte posteriore : metallo
Colore	Contenitore : bianco ( RAL 9016 ) Lato frontale : grigio ( RAL 7004 )
Mercato	Residenziale Piccolo terziario

### Ambiente

resistenza al fuoco	Parte posteriore : 750 °C conforme a IEC 60695-2-1 Lato frontale : 750 °C conforme a IEC 60695-2-1
grado di protezione IP	IP30 senza porta conforme a EN/IEC 60529 IP40 con porta conforme a EN/IEC 60529
grado di protezione IK	IK08 senza porta conforme a EN/IEC 62262 IK09 con porta conforme a EN/IEC 62262
categoria di sovratensione	II
temperatura ambiente di funzionamento	-25...60°C
norme di riferimento	IEC 60670-24 IEC 60670-1 IEC 61439-1 IEC 61439-3