



### Principale

Gamma	Pragma
Tipo di prodotto o componente	Cassetta
Tipo di cassetta	Cassetta di distribuzione
Larghezza	570 mm parete 610 mm esterno
Altezza	630 mm parete 660 mm esterno
Profondità	55 mm esterno 95 mm parete
Numero di moduli 18 mm per fila	24
Numero di file orizzontali	3
Classe di isolamento	Classe II Doppio isolamento
Attrezzature fornite	Kit per siglatura ( 1 ) Etichetta di identificazione ( 1 ) Strisce di identificazione circuiti ( 1 )
Tipo di pannello frontale	Personalizzabile Trasparente

### Complementare

Montaggio cassetta	Ad incasso
Passi 9 mm	48
Numero totale di moduli (18 mm)	72
Potenza dissipata in W	90 W
Corrente nominale [In]	160 A
Tipo di guida	Multifix
Entrata cavo	Cavo o tubo Piastre rimovibili Pre-tranciature laterali
Materiale contenitore	Parte posteriore : tecnoplastica Lato frontale : tecnoplastica Parte posteriore : metallo Lato frontale : metallo Porta : vetro Porta : metallo
Colore	Contenitore : bianco ( RAL 9016 ) Porta : trasparente Lato frontale : grigio ( RAL 7004 )
Paesi target	Italia

### Ambiente

resistenza al fuoco	Parte posteriore : 650 °C conforme a IEC 60695-2-1 Lato frontale : 650 °C conforme a IEC 60695-2-1 Porta : 650 °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

---

---