



Principale

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis KT Canalis KS
Tipo di prodotto o componente	Unità di derivazione
Compatibilità prodotto	Canalis KS busbar trunking con innesto outlets Canalis KT busbar trunking with KS type plug-in outlets
Corrente nominale di impiego [Ie]	63 A
Tipo di protezione	Circuit breaker : miniature circuit breaker (MCB)
Modo di montaggio	Innesto con polarità fissa
Polarità unità di derivazione	3L+N+PE
Colore	Bianco RAL 9001

Complementare

Applicazione	Medium power distribution
Attrezzature fornite	Interruttore da ordinare separatamente
Tensione nominale di impiego [Ue]	230...690 V a seconda del dispositivo di protezione
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6,8 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	400 V depending on protective device 500 V depending on protective device 690 V depending on protective device
Frequenza di rete	50/60 Hz
Collegamento elettrico	Lugs - ISO63 - cable : 16 mm ² flexible Lugs - ISO63 - cable : 16 mm ² rigid
Lato apertura porta	Destra
Unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante apertura della porta
Norme	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Moduli 18 mm	8
Larghezza	444 mm
Profondità	133 mm
Misura apertura porta	432,5 mm
Altezza	220 mm
Peso prodotto	2,4 kg

Ambiente

sistema di messa a terra	TT IT TN-S
grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1012 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile

DB410706

