A9A26500

Sganciatore massima tensione iMSU 1P+N per iC60/iID/iSW-NA/RCA/ARA





Principale

Gamma	Acti 9
Tipo di prodotto o componente	Bobina di max tensione
Nome abbreviato	IMSU
Tensione di comando [Uc]	230 V CA 50/60 Hz
Soglia tensione di sgancio	255 V 275 V / 315 s 300 V / 15 s 350 V / 0,250,75 s 400 V / 0,070,2 s
Passi 9 mm	2
Compatibilità prodotto	IC60 IID Morsetto singolo Doppio morsetto ISW-NA - ARA RCA

Complementare

Compatibilità gamma	Acti 9: Acti 9 iDPN (China version)	
	Acti 9: -	
	Acti 9: Acti 9 iC40	
	Acti 9: -	
	Acti 9: Acti 9 ARA	
	Acti 9: Acti 9 iID	
	Acti 9: Acti 9 iSW-NA	
	Acti 9: Acti 9 RCA	
	Acti 9: Acti 9 iC60 (double terminals miniature circuit breaker)	
Segnalazione locale	Indicatore azione	
Modalità di montaggio	Aggancio	
Supporto per montaggio	Guida DIN	
Altezza	82,5 mm	
Larghezza	18 mm	
Profondità	68 mm	
Colore	Bianco	
Connessioni - morsetti	Morsetto a pinza 1 cavi 0,54 mm² flessibile	
	Morsetto a pinza 16 mm² rigido	
Lunghezza spelatura fili	10 mm	
Coppia di serraggio	1 Nm	

Ambiente

norme di riferimento	EN 50550	
marchi qualità	CE	
tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1	
umidità relativa	95 % a 55 °C	_
temperatura ambiente di funzionamento	-3570°C	
temperatura di stoccaggio	-4085°C	

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta Prodotto Green Premium



RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1216 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile

