A9S60432

Interruttore sezionatore iSW 4P 32A





Principale

Gamma	Acti 9
Nome del prodotto	Acti 9 iSW
Tipo di prodotto o componente	Interruttore di manvovra-sezionatore
Nome abbreviato	ISW
Applicazione	Controllo
Numero di poli	4P
Categoria di utilizzo	AC-22A
Attitudine al sezionamento	Si

Complementare

Corrente nominale di impiego [le]	32 A 415 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	415 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60669-2-4
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	4 kV
Tipo di comando	Leva
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF
Segnalazione posizione contatti	Si
Modalità di montaggio	Fisso
Supporto per montaggio	Guida DIN
Passi 9 mm	4
Altezza	77 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	70 mm
Colore	Bianco
Durata meccanica	300000 cicli
Durata elettrica	30000 cicli
Connessioni - morsetti	Tunnel type terminals: rigid Tunnel type terminals: flexible Tunnel type terminals: flexible with ferrule
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Coppia di serraggio	1,2 Nm

Ambiente

norme di riferimento	EN/IEC 60669-2-4
grado di protezione IP	IP4
grado di inquinamento	2
tropicalizzazione	2
umidità relativa	95 % a 55 °C
temperatura ambiente di funzionamento	-2050°C
temperatura di stoccaggio	-4070°C

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1001 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile

Disponibile

