



Principale

Gamma	Acti 9
Nome del prodotto	Acti 9 iCM
Tipo di prodotto o componente	Selettore
Nome abbreviato	ICMD
Applicazione	Circuito di controllo elettrico
Tipo e composizione contatti	1 C/O
Tensione nominale di impiego [Ue]	415 V CA 50/60 Hz
Norme di riferimento	EN 60947-3 IEC 60947-3 UL VDE 0660 parte 107

Complementare

Corrente di esercizio nominale [Ie]	10 A
Massima tensione ammessa	440 V
Tipo di comando	Manovra rotativa 5 posizioni
Simbologia	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Modalità di montaggio	Aggancio
Supporto per montaggio	Guida DIN
Passi 9 mm	4
Altezza	60 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	75 mm
Peso prodotto	58 g
Colore	Bianco
Durata meccanica	1000000 cicli
Durata elettrica	200000 cicli cycles AC-21A
Connessioni - morsetti	Morsetti jumper 1,5 mm ²
Lunghezza spelatura fili	9 mm lato inferiore
Coppia di serraggio	1 Nm lato inferiore

Ambiente

grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
temperatura ambiente di funzionamento	-20...55°C
temperatura di stoccaggio	-25...80°C

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1312 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti