



### Presentazione

Gamma prodotto	Acti 9
Gamma	Acti9
Nome prodotto	Acti 9 iCM
Tipo prodotto	Selettore
Nome dispositivo	iCMA
Applicazione	Selettore amperometro
Tensione nominale di impiego [Ue]	< 440 V CA 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	10 A
Corrente nominale di impiego [Ie]	10 A
Tipo di comando	Manovra rotativa 4 posizioni
Marcatura	0 - L1 - L2 - L3
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN
Passo 9 mm	4
Altezza	60 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	75 mm
Durata meccanica	2000000 cicli
Durata elettrica	1000000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti viti imperdibili - <= 1,5 mm <sup>2</sup>

### Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-3
Grado di protezione IP	IP66 Lato frontale: IP20 morsetti:
Temperatura ambiente	-20...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-25...80 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,0 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	7,5 cm
Confezione 1: peso	77,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	6,691 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------