33246

Interruttore Compact NS1000L - 4 poli - Fisso - S/sganciatore





Presentazione

Compact
ComPact NS630b1600
Compact NS1000L
Base interruttore
Distribuzione
4P
Sinistra
1000 A a 50 °C
690 V CA 50/60 Hz
CA
50/60 Hz
Si conforme a EN/IEC 60947-2
Categoria A
130 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 440 V CA 50/60 Hz 150 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 220/240 V CA 50/60 Hz 150 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 380/415 V CA 50/60 Hz 100 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 500/525 V CA 50/60 Hz
L 150 kA 415 V CA
Leva Manovra rotativa
Fisso

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]	800 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV conforme a IEC 60947-2
[lcs] rated service short-circuit breaking capacity	100 KA a 500/525 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale) 130 KA a 440 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale) 150 KA a 220/240 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale) 150 kA a 380/415 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale)
Durata meccanica	10000 cicli conforme a IEC 60947-2
Durata elettrica	2000 Cicli 690 V CA 50/60 Hz In conforme a IEC 60947-2 3000 Cicli 440 V CA 50/60 Hz In conforme a IEC 60947-2 3000 Cicli 690 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2 4000 cicli 440 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2
Perdite di potenza	34 W
Installazione	Piastra posteriore
Passo del collegamento	70 mm
Tipologia protezione	Senza protezione
Height (H)	327 mm
Width (W)	280 mm
Depth (D)	147 mm

Ambiente

IEC 60947-2	
ASEFA[RETURN]ASTA[RETURN]LCIE	
3 conforme a IEC 60947	
IP40 conforme a CEI 60529	
IK07 conforme a EN 50102	
-2570 °C	
-5085 °C	
	ASEFA[RETURN]ASTA[RETURN]LCIE 3 conforme a IEC 60947 IP40 conforme a CEI 60529 IK07 conforme a EN 50102 -2570 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	37,0 cm	
Confezione 1: larghezza	38,0 cm	
Confezione 1: profondità	30,0 cm	
Confezione 1: peso	15,757 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
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