C063L3FM

base interruttore, ComPacT NS630 bL, 150 kA a 415 VAC, 630A, 3P, fisso, azionato manualmente, senza Sganciatore





Presentazione

Gamma	ComPacT
Gamma prodotto	"ComPacT NS630b1600 new generation"
Tipo prodotto	Base interruttore
Applicazione	Distribuzione
Number of poles	3P
Corrente nominale [In]	630 A a 50 °C
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Attitudine al sezionamento	Si conforme a EN/IEC 60947-2
Categoria di utilizzazione	Categoria A
[lcu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	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 130 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 440 V CA 50/60 Hz 100 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 500/525 V CA 50/60 Hz
Performance level	L 150 kA 415 V CA
Tipo di controllo	Azionato manualmente
Installazione	Fisso

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
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	150 KA a 220/240 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 150 KA a 380/415 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 130 KA a 440 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 100 kA a 500/525 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	19,2 kA 1 s conforme a IEC 60947-2
Protezione istantanea integrata	40 kA
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 690 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2 3000 Cicli 440 V CA 50/60 Hz In conforme a IEC 60947-2 4000 cicli 440 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2
Perdite di potenza	15 W
Installazione	Piastra posteriore
Passo del collegamento	70 mm
Tipologia protezione	Senza protezione
Height (H)	327 mm
Width (W)	210 mm
Depth (D)	147 mm

Ambiente

IEC 60947-2	
IECEE CB Scheme	
3 conforme a IEC 60947	
IP40 conforme a CEI 60529	
IK07 conforme a EN 50102	
-2570 °C	
-5085 °C	
	IECEE CB Scheme 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	2,0 cm	
Confezione 1: larghezza	1,0 cm	
Confezione 1: profondità	2,0 cm	
Confezione 1: peso	10,0 g	

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

Garanzia	18 mesi