### 34022

## Interruttore Compact NS3200H - 4 poli - Fisso - S/sganciatore

Compact



# Presentazione Gamma Gamma prodotto

Gamma prodotto	ComPact NS1600b3200
Nome dispositivo	Compact NS3200H
Tipo prodotto	Base interruttore
Applicazione	Distribuzione
Number of poles	4P
Posizione neutro	Sinistra
Corrente nominale [In]	3200 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	Category B
[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	125 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 220/240 V CA 50/60 Hz 85 KA Icu conforme a IEC 60947-2 a 380/415 V CA 50/60 Hz 85 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 440 V CA 50/60 Hz
Performance level	H 70 kA 415 V CA
Tipo di controllo	Leva
Installazione	Fisso

#### Caratteristiche tecniche

Caratteriotici tecinorio	
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	64 KA a 380/415 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale) 64 KA a 440 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale) 94 kA a 220/240 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 (comando manuale)
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	32 kA 3 s conforme a IEC 60947-2
Protezione istantanea integrata	130 kA
Durata meccanica	5000 cicli conforme a IEC 60947-2
Durata elettrica	1000 Cicli 690 V CA 50/60 Hz In conforme a IEC 60947-2 2000 Cicli 440 V CA 50/60 Hz In conforme a IEC 60947-2 2000 Cicli 690 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2 3000 cicli 440 V CA 50/60 Hz In/2 conforme a IEC 60947-2
Perdite di potenza	227 W
Installazione	Piastra posteriore
Attacchi superiori	Lato anteriore
Attacchi inferiori	Lato anteriore
Passo del collegamento	115 mm
Tipologia protezione	Senza protezione
Height (H)	350 mm
Width (W)	535 mm
Depth (D)	160 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	45,0 cm
Confezione 1: larghezza	60,0 cm
Confezione 1: profondità	80,0 cm
Confezione 1: peso	66,234 kg

#### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months