# 34024

Switch disconnector, ComPact NS1600bNA, fixed, front connected, manually operated, 1600A, 3P, complete device



#### Presentazione

Nome prodotto	Compact NS
Nome dispositivo	Compact NS1600b NA
Tipo prodotto	Interruttore di manvovra-sezionatore
Applicazione	Distribuzione
Tipo di offerta	C5
Numero di poli	3P
Tipo di rete	CA
Performance level	NA
Attitudine al sezionamento	Si conforme a IEC 60947-3

## Caratteristiche tecniche

Frequenza di rete	50/60 Hz
Tipo di controllo	Leva
Installazione	Fisso
Attacchi superiori	Lato anteriore
Attacchi inferiori	Lato anteriore
Corrente nominale di impiego [le]	AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 500/525 V AC-23A: 1600 A CA 50/60 Hz 660/690 V
Tensione nominale di isolamento [Ui]	800 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV conforme a IEC 60947-3
Corrente termica convenzionale in aria aperta [lth]	1600 A a 60 °C
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	32 kA durante 3 s conforme a IEC 60947-3
Potere di chiusura nominale in cortocircuito [lcm]	135 kA 690 V CA a 50/60 Hz
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3
Segnalazione posizione contatti	Si
Interruzione visibile	No
Durata meccanica	6000 cicli conforme a IEC 60947-3
Durata elettrica	AC-23A: 1000 cicli 440 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3
Passo del collegamento	115 mm
Altezza	350 mm
Larghezza	420 mm
Profondità	160 mm
Peso prodotto	23 kg

#### **Ambiente**

Norme di riferimento	IEC 60947-3	
Certificazioni prodotto	ASTA[RETURN]ASEFA	
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-3	
Temperatura ambiente	-2570 °C	
Temperatura di stoccaggio	-5085 °C	

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	43,0 cm
Confezione 1: larghezza	60,0 cm
Confezione 1: profondità	80,0 cm
Confezione 1: peso	38,0 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Sì