

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Produktname	Compact NS
Kurzbezeichnung des Geräts	Compact NS1600 NA
Produkt oder Komponententyp	Lasttrennschalter
Geräteanwendung	Verteilung
Angebotstyp	C4
Beschreibung der Pole	3P
Netzwerkanschluss	AC
Leitungssch.-Leistungskennz.	NA
Eignung für Isolation	Ja gemäß IEC 60947-3

Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betätigungsart	Motorantrieb Motorantrieb mit externem Anschluss
Montagevariante	Einschubtechnik
Montagehalterung	Gehäuse
Nennbetriebsstrom Ie	AC-23A : 1600 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A : 1600 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A : 1600 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A : 1600 A AC 50/60 Hz 500/525 V AC-23A : 1600 A AC 50/60 Hz 660/690 V
Nennisolationsspannung Ui	800 V AC 50/60 Hz gemäß IEC 60947-3
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	8 kV gemäß IEC 60947-3
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	1600 A (60 °C)
Nennkurzzeitstrom Icw	25 kA (0.5 s) gemäß IEC 60947-3 4 kA (20 s) gemäß IEC 60947-3
Nennkurzschl.-Schaltleist. Icm	52 kA 690 V AC 50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	690 V AC 50/60 Hz gemäß IEC 60947-3
Plus-Kontaktanzeige	Ja
Sichtbarer Bruch	No
Mechanische Lebensdauer	6000 Zyklen entspricht IEC 60947-3

Elektrische Lebensdauer	1000 Zyklen 440 V AC 50/60 Hz gemäß IEC 60947-3
Anschlussraster	115 mm
Höhe	327 mm
Breite	210 mm
Tiefe	147 mm
Produktgewicht	14 kg

Montage

Normen	IEC 60947-3
Produktzertifizierungen	ASEFA ASTA
Verschmutzungsgrad	3 gemäß IEC 60947-3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-50-85 °C

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------