



Hauptmerkmale

Produktserie	NS1600b...3200 NS630b...1600
Produkt oder Komponententyp	Steuereinheit
Kompatible Produktfamilie	Compact NS1600b...3200 Compact NS630b...1600
Geräteanwendung	Verteilung
Beschreibung der Pole	3P 4P
Beschr. der geschützen Pole	3t 3t + N/2 4t
Netzwerkanschluss	AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Bez. der Auslöseeinheit	Micrologic 2.0 A
Technologie der Auslöseeinheit	Elektronisch
Schutzfunkt. d. Auslöseeinh.	Basisschutz
Auslöseeinheits-Nennwert	630 A (50 °C) 800 A (50 °C) 1000 A (50 °C) 1250 A (50 °C) 1600 A (50 °C) 2000 A (50 °C) 3200 A (50 °C) 2500 A (50 °C)
Schutzfunktionen	Kurzschlusschutz, unverzögert Überlastschutz (Langzeit)

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Befestigt
Typ d. Ig-Zeiterf.-Einst. Ir	Einstellbar
Ber. d. Einst. f. Ig Zeiterf.	0,4...1 x Ir
Typ d. langen Zeitverz.-Einst.	9 regelbare Einstellungen
Einstell. der Langzeitverz. tr	0.7...16.6 s 7,2 x Ir 0.7...24 s 6 x Ir 12.5...600 s 1,5 x Ir

Thermischer Speicher	20 mn
Typ des Sofortsensors I _i	Einstellbar
Bereich des Sofortsensors	1,5...10 x I _r
Displaytyp	Digitale Anzeige
Messart	Ampermeter

Vertragliche Gewährleistung

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