



Principale

Gamma prodotto	NS1600b...3200 NS630b...1600
Tipo di prodotto o componente	Unità di controllo
Compatibilità gamma	Compact NS1600b...3200 Compact NS630b...1600
Applicazione	Distribuzione
Numero di poli	3P 4P
Descrizione poli protetti	3t 3t + N/2 4t
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Nome sganciatore	Micrologic 2.0
Tecnologia sganciatore	Elettronico
Funzioni di protezione sganciatore	Protezione di base
Calibro sganciatore	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)
Tipo di protezione	Protezione da cortocircuito istantanea Protezione da sovraccarico (prolungato)

Complementare

Modalità di montaggio	Estraibile Fisso
Tipo regolazione eccitazione lunga durata [I _r]	Regolabile
Gamma di regolazione avviamento prolungato	0,4...1 x I _n
Tipo regolazione temporizzazione prolungata	Regolabile, 9 valori
Regolazione temporizzazione prolungata [tr]	0,7...16,6 s 7,2 x I _r 0,7...24 s 6 x I _r 12,5...600 s 1,5 x I _r
Memoria termica	20 mn
Tipo regolazione attivazione istantanea [I _i]	Regolabile
Intervallo registrazione prelevamento istantaneo	1,5...10 x I _r

Ambiente

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.