



Presentazione

Gamma	Masterpact
Gamma prodotto	Masterpact NW
Tipo prodotto	Centralina
Nome sganciatore	Micrologic 2.0
Tecnologia sganciatore	Elettronico
Compatibilità gamma	Masterpact NW08...40 Masterpact NW40b...63
Applicazione	Distribuzione
Numero di poli	3P 4P
Descrizione poli protetti	4t 3t 3t + N/2
Funzioni di protezione sganciatore	Protezione di base
Tipo di protezione	For protezione da sovraccarico (prolungato) For Protezione cortocircuito istantanea
Corrente nominale [In]	800 A a 50 °C 1000 A a 50 °C 1250 A a 50 °C 1600 A a 50 °C 2000 A a 50 °C 2500 A a 50 °C 3200 A a 50 °C 4000 A a 50 °C 5000 A a 50 °C 6300 A a 50 °C
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Installazione	Fisso

Caratteristiche tecniche

Tipo regolazione eccitazione lunga durata [I _r]	Regolabile, 9 valori
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 a 7,2 x I _r 0,5...24 S a 6 x I _r 12,5...600 s a 1,5 x I _r
Memoria termica	20 mn
Tipo regolazione attivazione istantanea [I _l]	Regolabile, 9 valori
Intervallo registrazione prelevamento istantaneo	1,5...10 x I _r
Protezione differenziale	Senza
Selettività logica ZSI	Senza
Segnalazione locale	3 LED (rosso) guasto elettrico: 1 LED (rosso) errore interno:

Ambiente

Temperatura ambiente	-25...70 °C
Temperatura di stoccaggio	-50...85 °C

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,8 cm
Confezione 1: larghezza	8,0 cm
Confezione 1: profondità	21,5 cm
Confezione 1: peso	318,0 g

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	Sì
Senza PVC	Sì