



Presentazione

Nome dispositivo	MCH
Tipo prodotto	Motore
Applicazione	Carica molle automatico
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" Compact NS630b...1600
Tipo di controllo	Standard
Tensione di comando [Uc]	200...250 V CC
Circuit breaker mounting mode	Fisso
Circuit breaker frame rated current	1250 A 1600 A 800 A 1000 A 630 A

Caratteristiche tecniche

Tipo segnale di controllo	Mantenuto Impulso
Circuit breaker response time	60 ms +/- 10 ms open 60 ms +/- 10 ms closed
Frequenza di funzionamento massima	<= 3 cicli al minuto
Potenza assorbita in VA	180 VA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,900 cm
Confezione 1: larghezza	14,800 cm
Confezione 1: profondità	19,800 cm
Confezione 1: peso	1,154 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	23,500 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	90,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	388,000 kg

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.

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
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
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------