



Presentazione

| | |
|------------------------------|--|
| Nome dispositivo | unità temporizzatore MN |
| Tipo prodotto | Time delay relay |
| Applicazione | Controllo |
| Compatibilità gamma | Masterpact Masterpact NT Masterpact Masterpact NW Compact Compact NSX Compact Compact NS630b...1600 Compact Compact NS1600b...3200 PowerPact PowerPact Multistandard Compact Compact NSXm Compact ComPact NSX DC Masterpact MasterPact NW UL 489 Masterpact Masterpact NT UL 489 Masterpact MasterPact NW DC |
| Tipo sganciatore voltmetrico | Sganciatore di minima tensione |
| Tensione di comando [Uc] | 200...250 V CA 50/60 Hz 200...250 V CC |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------------|---|
| Durata impulso | 200 ms |
| Gamma di temporizzazione | 0,5...3 s |
| Soglia tensione di sgancio | 0,35...0,7 Un aperto 0,85 Un chiuso |
| Potenza di mantenimento alimentazione | 4,5 VA |
| Tensione di spunto alimentazione | 200 VA |
| Installazione | Montaggio esterno |
| Tempo di risposta | 0,5 s 1 s 1,5 s 3 s |
| Accessori / categoria accessori | Ricambio per Compact NS630b...1600 Ricambio per Compact NS1600b...3200 |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 9,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 8,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 9,0 cm |
| Confezione 1: peso | 166,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 36 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 6,463 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 | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| 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 |
| Senza PVC | Sì |

Garanzia contrattuale

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