

Scheda dati

Specifiche



Temporizzatore ritardo regolabile - per sganciatore MN - 48/60 Vca/cc

33680

Prezzo: 444,50 EUR

Presentazione

Nome Dispositivo	unità temporizzatore MN
Tipo Prodotto	Tempo di ritardo relè
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]	48...60 V CA 50/60 Hz 48...60 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
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,4 cm
Confezione 1: larghezza	7,6 cm
Confezione 1: profondità	9,0 cm

Peso imballo (Kg)	214,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,339 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	112
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	6d7ed1bf-0416-4b0a-870a-811eb3730f6d
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenri	Product contains halogen above thresholds
Senza PVC	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.