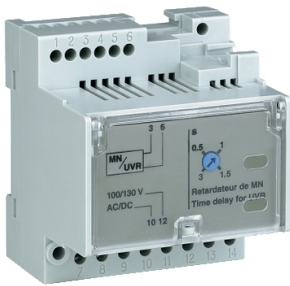


Scheda dati

Specifiche



Bobina di minima tensione MN con regolazione 200/250 Vca/cc

LV833682SP

Prezzo: 492,50 EUR

Presentazione

Gamma	Masterpact
Nome Dispositivo	unità temporizzatore MN
Tipo Prodotto	Ausiliario temporizzatore
Applicazione	Controllo
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact MTZ1 interruttore automatico Masterpact Masterpact MTZ2 interruttore automatico Masterpact Masterpact MTZ3 interruttore automatico
Tipo sganciatore voltmetrico	Istantaneo

Caratteristiche tecniche

Durata impulso	200 ms
Gamma di temporizzazione	0,5...3 s
tensione di comando [Uc]	200...250 V CA 50/60 Hz 200...250 V CC
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
tempo di risposta	0,5 s 0,9 s 1,5 s 3 s
Tipo Di Offerta	Ricambio
Attrezzature fornite	1 scheda istruzioni

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	9,2 cm
Peso imballo (Kg)	165,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	30,0 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	5,25 kg

Garanzia contrattuale

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



Environmental Data

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	111
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

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

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Sì
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.