



### Presentazione

Gamma	TeSys TeSys Deca
Nome prodotto	TeSys Deca
Tipo prodotto	Blocco contatto ausiliario temporizzatore
Compatibilità gamma	TeSys D CAD TeSys D LC1D TeSys Deca CAD TeSys Deca LC1D
Applicazione	Star delta starter
Installazione	Lato anteriore
Composizione contatto polo	1 NO + 1 NC
Contacts operation	Time delay
Tipologia timer	Temporizzazione on
Gamma di temporizzazione	1...30 s
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 25...400 Hz
Corrente nominale di impiego [Ie]	6 A AC-15 a 120 V 1,04 A AC-15 a 690 V 0,55 A DC-13 a 125 V 0,1 A DC-13 a 600 V
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V conforme a IEC 60947-5-1 600 V conforme a UL 600 V conforme a CSA
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	10 A a <60 °C
Standard	GB/T 14048.5 EN/IEC 60947-5-1
Certificazioni prodotto	CB UL CSA CCC EAC "UKCA"

### Caratteristiche tecniche

Potere di chiusura nominale Irms	140 A CA 250 A DC
Corrente nominale temporanea ammessa	100 A a <60 °C 1 s 120 A a <60 °C 500 ms 140 A a <60 °C 100 ms
Tipologia protezione	Fusibile gG 10 A
Durata meccanica	5 Mcicli
Corrente minima di commutazione	5 mA
Tensione minima di commutazione	17 V
Tempo di non sovrapposizione	1,5 Ms alla disattivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO 1,5 ms all'attivazione senza sovrapposizione tra contatti NC e NO
Resistenza di isolamento	> 10 MOhm
Connessioni - morsetti	Terminali a molla 2 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> flessibile senza terminazione cavo Terminali a molla 2 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> rigido
Altezza	48 mm
Larghezza	44 mm

Profondità	61 mm
Colore	Grigio scuro

## Ambiente

Caratteristiche ambientali	Ambiente normale
Grado di protezione IP	IP2x conforme a IEC 60529
Trattamento di protezione	TH conforme a IEC 60068
Temperatura di stoccaggio	-60...80 °C
Temperatura ambiente	-40...70 °C
Altitudine di funzionamento	3000 m

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,5 cm
Confezione 1: larghezza	5,2 cm
Confezione 1: profondità	4,7 cm
Confezione 1: peso	88,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	32
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,041 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Sì

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------