GVAU116

Sganciatore minima tensione TeSys GV-AU 110-115 V CA 60Hz





Presentazione

Gamma	TeSys TeSys Deca	
Nome dispositivo	GVAU	
Tipo prodotto	Bobina di min tensione	

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys GV3P
Tensione di comando [Uc]	110115 V CA 60 Hz
Soglie tensione circuito di controllo	0,851,1 Un
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V CA conforme a IEC 60947-1 600 V CA conforme a UL 60947-4-1 600 V CA conforme a CSA C22.2 No 60947-4-1
Soglia tensione di sgancio	0,70,35 Un
Potenza di spunto in VA	12 VA CA
Potenza di spunto in W	8 W
Assorbimento potenza di mantenimento VA	3,5 VA CA
Assorbimento potenza di mantenimento W	1,1 W
Tempo di funzionamento	1015 ms conforme a IEC 60947-1
Fattore di carico	100 %
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 12,5 mm²solido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 12,5 mm²solido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,752,5 mm²flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,752,5 mm²flessibile senza terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 0,751,5 mm²flessibile con terminazione cavo Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 0,751,5 mm²flessibile con terminazione cavo
Coppia di serraggio	< 14 Nm su morsetti di fissaggio a vite
Durata meccanica	10000 Cicli con GV3P e GV3L 30000 cicli con GV2ME e GV2P
Quantità per confezione	Set da 10
Altezza	89 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	66 mm
Peso prodotto	0,105 kg
Colore	Grigio scuro

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,5 cm
Confezione 1: larghezza	9,0 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Confezione 1: peso	115,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	2,065 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ si
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

0	40
Garanzia	18 months