# **GVAS207**

# Sganciatore a lancio di corrente TeSys GV-AS 200 V CA 50Hz / 200-220 V CA 60Hz





#### Presentazione

Gamma	TeSys TeSys Deca	
Tipo prodotto	Bobina di sgancio	
Nome dispositivo	GVAS	

#### Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys Deca
Tensione di comando [Uc]	200 V CA 50 Hz 200220 V CA 60 Hz
Soglie tensione circuito di controllo	0,71,1 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	0,750,2 Un
Potenza di spunto in VA	14 VA CA
Potenza di spunto in W	10,5 W
Assorbimento potenza di mantenimento VA	5 VA CA
Assorbimento potenza di mantenimento W	1,6 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

PCE
1
3,500 cm
8,500 cm
9,500 cm
112,000 g
S02
42
15 cm
30 cm
40 cm
4,948 kg
P06
672
75,000 cm
80,000 cm
60,000 cm
87,168 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	Si
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
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

-	
Garanzia	18 months