



### Presentazione

Gamma	TeSys Deca
Nome Prodotto	TeSys GV3
Tipo Prodotto	Interruttore automatico
Nome Dispositivo	GV3L
Applicazione	Protezione motore
Tecnologia sganciatore	Magnetico

### Caratteristiche tecniche

Numero di poli	3P
Tipo di rete	CA
Categoria di utilizzazione	Categoria A conforme a IEC 60947-2 AC-3 conforme a IEC 60947-4-1
Frequenza di rete	50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Potenza motore in kW	22 KW a 400/415 V CA 50/60 Hz 30 KW a 500 V CA 50/60 Hz 45 KW a 690 V CA 50/60 Hz
Potere di interruzione	100 KA Icu a 230/240 V CA 50/60 Hz 50 KA Icu a 400/415 V CA 50/60 Hz 50 KA Icu a 440 V CA 50/60 Hz 12 KA Icu a 500 V CA 50/60 Hz 6 KA Icu a 690 V CA 50/60 Hz
Potere di interruzione di servizio nominale [Ics]	100 % a 230/240 V CA 50/60 Hz 100 % a 400/415 V CA 50/60 Hz 100 % a 440 V CA 50/60 Hz 50 % a 500 V CA 50/60 Hz 50 % a 690 V CA 50/60 Hz
Tipo di controllo	Manovra rotativa
Corrente nominale [In]	50 A
Corrente di sgancio magnetico	700 A
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	50 A conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 KV conforme a IEC 60947-2
Attitudine all'isolamento	Si conforme a IEC 60947-1
Dissipazione energia per polo	8 W
Durata meccanica	50000 Cicli
Durata elettrica	50000 Cicli per AC-3 a 415 V In
Servizio nominale	Ininterrotto conforme a IEC 60947-4-1
Coppia di serraggio	5 Nm - su morsetto di fissaggio a vite

Tipologia fissaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm: agganciato Pannello: avvitato (with 3 x M4 screws)
Posizione Di Montaggio	Orizzontale Verticale
Larghezza	55 Mm
Altezza	132 Mm
Profondità	136 Mm
Peso Netto	0,96 Kg
Colore	Grigio scuro


## Ambiente

Norme di riferimento	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 IEC/EN 60335-1:Clause 30.2 IEC/EN 60335-2-40:Annex JJ
Certificazioni Prodotto	CCC[RETURN]JUL[RETURN]CSA[RETURN]EAC[RETURN]LR0S (Lloyds Register of shipping)[RETURN]BV[RETURN]ABS[RETURN]DNV-GL[RETURN]UKCA
Grado Di Protezione Ip	IP20 conforme a CEI 60529
Tenuta climatica	Conforme a IACS E10
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C
Resistenza Al Fuoco	960 °C conforme a IEC 60695-2-11
Temperatura Ambiente	-20...60 °C
Robustezza meccanica	Urti: contattore aperto 15 Gn per 11 ms Urti: contattore chiuso 30 Gn per 11 ms Vibrazioni: 4 Gn, 5...300 Hz
Altitudine di funzionamento	3000 m

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 Cm
Confezione 1: larghezza	16,000 Cm
Confezione 1: profondità	14,500 Cm
Peso imballo (Kg)	997,000 G
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	75,000 Cm
Confezione 2: larghezza	60,000 Cm
Confezione 2: profondità	80,000 Cm
Confezione 2: peso	73,060 Kg

## Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	58
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	30 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	5.484113459283891
Impronta di carbonio della produzione	5 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	0.28544635420228376
Impronta di carbonio della distribuzione	0.3 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.1069344392964876
Impronta di carbonio dell'installazione	0.1 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	21.070000000000004
Impronta di carbonio dell'uso	21 kg CO2 eq.
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	 Si
Impronta di carbonio di fine vita	2.5759934932242534

Impronta di carbonio di fine vita	3 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	<a href="#">📄 Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	30
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni <a href="#">📄 EU RoHS Dichiarazione</a>
Regolamento REACH	<a href="#">📄 Dichiarazione REACH</a>
Numero SCIP	2057c252-f956-4ac1-a3d9-75119bc8a000
Profilo di circolarità	<a href="#">📄 Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
Ritiro del prodotto	No
WEEE Label	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
----------	-----------

Product Life Status :	<b>Commercializzato</b>
-----------------------	-------------------------