

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore automatico magnetotermico GV3P - 40 A - EVERLINK

GV3P40

**Price : 199,65 EUR**

### Presentazione

Gamma prodotto	TeSys GV3
Gamma	TeSys TeSys Deca
Nome dispositivo	GV3P
Nome del prodotto	TeSys GV3 TeSys Deca
Tipo di prodotto o componente	Interruttore automatico
Applicazione	Motore
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico

### Caratteristiche tecniche

Numero di poli	3P
Tipo di rete	"CA"
Categoria di utilizzazione	AC-3 conforme a IEC 60947-4-1 Categoria A conforme a IEC 60947-2
Frequenza di rete	"50/60 Hz" conforme a IEC 60947-4-1
Tipologia fissaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm: agganciato Pannello: avvitato (with 3 x M4 screws)
Posizione di funzionamento	Qualunque posizione
Potenza motore in kW	18,5 kW a 400/415 V "CA" "50/60 Hz" 22 kW a 500 V "CA" "50/60 Hz" 37 kW a 690 V "CA" "50/60 Hz"
Potere di interruzione	100 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 230/240 V "CA" "50/60 Hz" 50 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 440 V "CA" "50/60 Hz" 6 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 690 V "CA" "50/60 Hz" 50 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 400/415 V "CA" "50/60 Hz" 12 kA Icu conforme a IEC 60947-2 a 500 V "CA" "50/60 Hz"
Potere di interruzione di servizio nominale [Ics]	100 % conforme a IEC 60947-2 a 230/240 V "CA" "50/60 Hz" 100 % conforme a IEC 60947-2 a 440 V "CA" "50/60 Hz" 100 % conforme a IEC 60947-2 a 400/415 V "CA" "50/60 Hz" 50 % conforme a IEC 60947-2 a 500 V "CA" "50/60 Hz" 50 % conforme a IEC 60947-2 a 690 V "CA" "50/60 Hz"
Tipo di controllo	Manovra rotativa
Corrente nominale [In]	40 A
Thermal protection adjustment range	30...40 A

<b>Corrente di sgancio magnetico</b>	560 A
<b>Tensione nominale di impiego [Ue]</b>	690 V "CA" "50/60 Hz" conforme a IEC 60947-2
<b>Tensione nominale di isolamento [Ui]</b>	690 V "CA" "50/60 Hz" conforme a IEC 60947-2
<b>Corrente termica convenzionale in aria [Ith]</b>	40 A conforme a IEC 60947-4-1
<b>Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]</b>	6 kV conforme a IEC 60947-2
<b>Dissipazione energia per polo</b>	8 W
<b>Durata meccanica</b>	50000 cicli
<b>Durata elettrica</b>	50000 cicli per AC-3 a 440 V In
<b>Massima velocità operativa</b>	25 cicli/h
<b>Servizio nominale</b>	Continuo conforme a IEC 60947-4-1
<b>Coppia di serraggio</b>	5 Nm su connettori EverLink per viti BTR per cavo 25 mm <sup>2</sup> 8 Nm su connettori EverLink per viti BTR per cavo 35 mm <sup>2</sup>
<b>Attitudine al sezionamento</b>	Si conforme a IEC 60947-1
<b>Sensibilità mancanza di fase</b>	Si conforme a IEC 60947-4-1
<b>Altezza</b>	132 mm
<b>Larghezza</b>	55 mm
<b>Profondità</b>	136 mm
<b>Peso prodotto</b>	0,96 kg
<b>Colore</b>	Grigio scuro

## Ambiente

<b>Norme di riferimento</b>	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 UL 60947-4-1
<b>Certificazioni prodotto</b>	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC ATEX BV LROS (Lloyds Register of shipping) DNV-GL ABS UKCA
<b>Trattamento di protezione</b>	TH
<b>Grado di protezione IP</b>	IP20 conforme a IEC 60529
<b>Grado di protezione IK</b>	IK09
<b>Temperatura ambiente operativa</b>	-20...60 °C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-40...80 °C
<b>Resistenza al fuoco</b>	960 °C conforme a IEC 60695-2-1
<b>Altitudine di funzionamento</b>	3000 m

## Confezionamenti

<b>Tipo unità imballo 1</b>	PCE
<b>Num.Unità in pkg.</b>	1
<b>Peso imballo (Kg)</b>	983 g

Altezza imballo 1	6,5 cm
Larghezza imballo 1	14,6 cm
Lunghezza imballo 1	16 cm
Tipo unità imballo 2	P06
Numero unità imballo 2	120
Peso imballo 2	133,96 kg
Altezza imballo 2	73,5 cm
Larghezza imballo 2	60 cm
Lunghezza imballo 2	80 cm

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS della Cina</a> Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.
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.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------