



Principal

Alcance	TeSys
Nome abreviado do dispositivo	GV4P
Nome do produto	TeSys GV4
Tipo de produto ou componente	Disjuntor
Aplicação do equipamento	Motor protection
Tecnologia do disparador	Electrónico Termomagnético

Complementar

Identificação de pólos	3P
Categoria de utilização	Categoria A
Alimentação do motor kW	11 KW a 400...415 V CA 50/60 Hz 15 KW a 500 V CA 50/60 Hz 18,5 KW a 660...690 V CA 50/60 Hz 15 KW a 400...415 V CA 50/60 Hz 18,5 KW a 400...415 V CA 50/60 Hz 22 KW a 400...415 V CA 50/60 Hz 18,5 KW a 500 V CA 50/60 Hz 22 KW a 500 V CA 50/60 Hz 30 KW a 500 V CA 50/60 Hz 22 KW a 660...690 V CA 50/60 Hz 30 KW a 660...690 V CA 50/60 Hz 37 KW a 660...690 V CA 50/60 Hz 45 kW a 660...690 V CA 50/60 Hz
Tipo de controlo	Manípulo rotativo
[In] corrente nominal	50 A
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	690 V CA 50/60 Hz em conformidade com IEC 60947-2
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	8 kV em conformidade com IEC 60947-2
Durabilidade elétrica	20000 Ciclos para AC-3 a 440 V In/2 10000 ciclos para AC-3 a 440 V In
Robustez mecânica	Vibrações +/- 1 mm 2...13,2 Hz em conformidade com IEC 60068-2-6 Vibrações 0,7 gn 13,2...100 Hz em conformidade com IEC 60068-2-6 Choques 15 gn 11 ms em conformidade com IEC 60068-2-27
Adequação para isolamento	Sim em conformidade com IEC 60947-1
Sensibilidade aos defeitos de fases	Sim em conformidade com IEC 60947-4-1
Altura	155 mm
Largura	81 mm
Profundidade	165 mm
Peso net	1,6 kg
Cor	Cinza RAL 7016)

Ambiente

Certificações do produto	IEC UL CSA CCC EAC ATEX EU-RO MR
--------------------------	--

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	1,84 kg
Pacote 1 Altura	10,5 cm
Pacote 1 largura	21 cm
Pacote 1 Comprimento	22 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	3
Peso do pacote 2	6 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
Sem PVC	Sim
Presença de halogéneo	Produto com componentes de plástico sem halogéneo

Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------