

# Folha de dados do produto

Especificações



## Arrancador combinado directo TeSys GV2-DM - 1,6/2,5A 230VCA

GV2DM107P7

### Principal

Linha de produto	TeSys TeSys Deca
Nome abreviado do dispositivo	GV2DM
Tipo de produto ou componente	Arrancador do motor
Tipo de arrancador do motor	Não inversor
Tipo de coordenação	Tipo 1
Identificação de pólos	3P
Categoria de utilização	AC-3
Alimentação do motor kW	0,75 kW a 400/415 V CA 50/60 Hz 1,1 kW a 500 V CA 50/60 Hz 0,75 kW a 440 V CA 50/60 Hz 1,1 kW a 440 V CA 50/60 Hz
[Uc] control circuit voltage	230 V CA 50/60 Hz
Corrente de disparo magnético	33,5 A

### Complementar

Composição do dispositivo	1 disjuntor de motor de Tipo GV2ME 1 contactor de 3 pólos 1 bloco de combinação GV2AF3
Gama de regulação de protecção térmica	1,6...2,5 A
Poder de corte nominal	Iq 50 kA a 400/415 Vem conformidade com IEC 60947-4-1 Iq 50 kA a 440 Vem conformidade com IEC 60947-4-1 Iq 50 kA a 500 Vem conformidade com IEC 60947-4-1
Peso net	0,596 kg
Altura	176,4 mm
Largura	45 mm
Profundidade	99,6 mm

### Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	718,0 g
Pacote 1 Altura	5,8 cm

Pacote 1 largura	13,0 cm
Pacote 1 Comprimento	25,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	12
Peso do pacote 2	9,329 kg
Pacote 2 Altura	30,0 cm
Largura do pacote 2	30,0 cm
Comprimento do pacote 2	40,0 cm
Unidade de pacote tipo 3	S04
Número de unidades no pacote 3	12
Pacote 3 Peso	10,42 kg
Pacote 3 Altura	30,0 cm
Largura do pacote 3	40,0 cm
Pacote 3 Comprimento	60,0 cm

### Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a> Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação sobre o fim da vida útil</a>
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.

### Garantia contractual

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