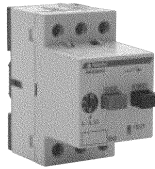


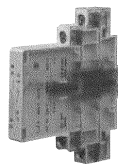
*TemDin***Protección Modular****FECHA INSERCIÓN****FABRICANTE****LOCALIZACIÓN****Serie GD25**

Los interruptores magnetotérmicos guardamotores están destinados al control, puesta en marcha, protección y paro de motores monofásicos o trifásicos en CA con potencias hasta 11kW u otros consumos hasta 25A.

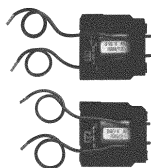
**Guardamotor magnetotérmico**

Int. asignada de empleo	Campo regulación relés sobrecarga	Pedido mínimo	Disp.	Referencia	P.V.P.
0,16	0,1-0,16	1	B	GD25016	52,10
0,25	0,16-0,25	1	B	GD25025	52,10
0,4	0,25-0,4	1	B	GD2504	52,10
0,63	0,4-0,63	1	B	GD25063	55,38
1	0,63-1	1	A	GD251	56,85
1,6	1-1,6	1	A	GD251V6	56,85
2,5	1,6-2,5	1	A	GD252V5	56,85
4	2,5-4	1	A	GD254	56,85
6,3	4-6,3	1	A	GD256V3	56,85
10	6,3-10	1	A	GD2510	66,87
16	10-16	1	A	GD2516	68,75
20	16-20	1	B	GD2520	70,22
25	20-25	1	B	GD2525	82,74

Los accesorios auxiliares eléctricos de los interruptores guardamotores permiten el disparo o la señalización a distancia del aparato.

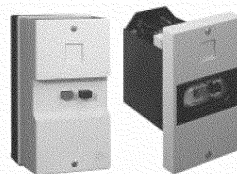
**Auxiliares para Interruptores guardamotores**

Nº Mód. DIN	Contactos	Pedido mínimo	Disp.	Referencia	P.V.P.
1/2	1NA+1NC	1	A	GDPS11	8,62
1/2	2NA	1	B	GDPS20	8,62
1/2	1NA	1	B	GDPS10	8,62
1/2	1NC	1	B	GDPS01	8,62

**Bobinas para interruptores guardamotores**

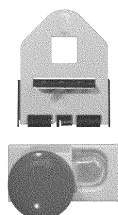
Frecuencia nominal	Intervalo de disparo	Intervalo de funcionamiento	Descripción	Pedido mínimo	Disp.	Referencia	P.V.P.
50-60 Hz	0,35~0,7 Ue	0,85~1,1 Ue	Bobina mín. tensión	1	B	GDUVT	27,01
50-60 Hz	-	0,7~1,1	Bobina emisión	1	B	GDSHT	27,01

Gama de cajas de superficie y de empotrar para la instalación individual de los interruptores guardamotores. Permite la instalación de contactos auxiliares.

**Cajas para interruptores guardamotores**

Descripción	Grado de protección	Pedido mínimo	Disp.	Referencia	P.V.P.
Cajas de superficies	IP-41	1	A	GDO41	11,54
Cajas de superficies	IP-55	1	A	GDO55	14,45
Cajas de empotrar	IP-41	1	A	GDCP41	10,24
Cajas de empotrar	IP-55	1	B	GDCP55	10,84

El dispositivo de bloqueo impide la maniobra de cierre, admite un máximo de 3 candados. El pulsador de paro de emergencia, es de diámetro de 35 mm y tiene el desbloqueo mediante giro. Se suministra en versión IP55.

**Accesorios para montaje en cajas**

Descripción	Grado de protección	Pedido mínimo	Disp.	Referencia	P.V.P.
Dispositivo bloqueo	Impide cierre, máx. 3 candados	1	A	GDZ	11,82
Pulsador paro emergencia	Desbloqueo por giro. Pulsador rojo 35mm IP55	1	A	GDNAT	20,72