


## Data Sheet

Tensión nominal de aislamiento, U <sub>i</sub>	1.000 V
Tensión de empleo máx., U <sub>e</sub>	690 V
Tensión nom. de resistencia al impulso, U <sub>imp</sub>	8 kV
Función protección	Sobrecarga, cortocircuito y protección instantánea

Idoneidad para el aislamiento	Sí
Categoría utilizada	A
Grado de polución	3
Norma internacional	IEC 60947-2

### Int. caja moldeada HGP

### HGP250

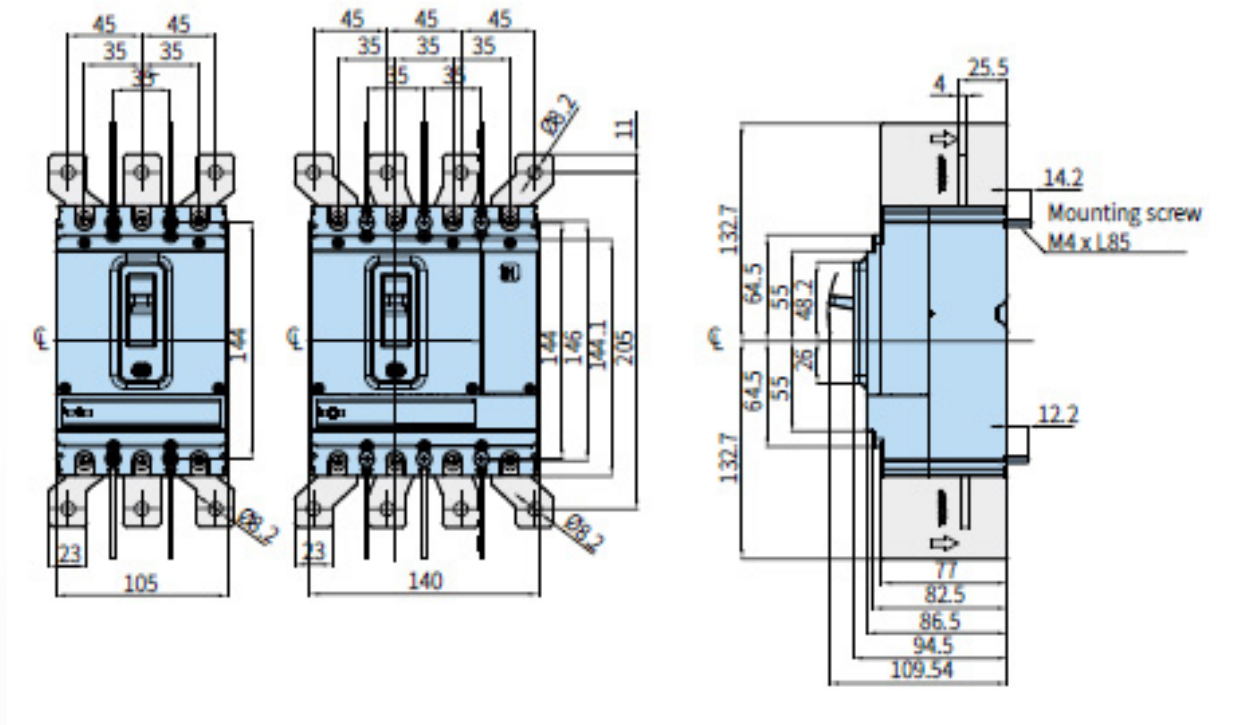
Marco	(AF)	250			
Polos	(P)	3, 4 <sup>1)</sup>			
Corriente nominal, a 40°	(A)	125, 150, 160, 175, 200, 225, 250			
Poder de corte [I <sub>cu</sub> ] (kA rms)	Código para pedido	F*2	S	H	X
	AC660/690 V	6	8	8	10
	AC480/500 V	25	50	65	100
	AC440/460 V	36	65	85	150
	AC380/415 V	50	85	100	150
	AC220/240 V	65	100	130	200
DC250 V	36	65	85	100	
Capac. de corte del servicio [I <sub>cs</sub> = % I <sub>cu</sub> ]		100	100	100	100
Endurancia (maniobras)	Mecánica	25.000			
	Eléctrica	10.000			
Dispositivo de disparo					
Magnetotérmico	LTD	Ajustable	(0,7-0,8 - 0,9 - 1,0) x I <sub>n</sub>		
	Instantáneo [INST]		(5-6-7-8-9-10) x I <sub>n</sub>		
Accesorios					
Internos	Contacto auxiliar	AUX	●		
	Señalización alarma	ALT	●		
	Bobina de emisión	SHT	●		
	Bobina de mínima tensión	UVT	●		
Externos	Mando rotativo	Directo	TFG	●	
		Extendido	TFH	●	
	Mando motorizado	MOT	●		
	Adaptador a carril DIN	DRA	-		
	Enclavamiento mecánico	MIF	●		
	Bloqueo candado	PLD	●		
	Plug-in	TDM (Línea/Carga)	● (3P solo)		
		TDM (sólo Línea)	● (3P solo)		
		TDF (sólo Línea)	-		
		TDA (1 fila)	-		
		TDA (2 fila)	-		
	Bloque prensacables	CTB	●		
	Cubrebornes	TCF	●		
Separador de fases	TQQ	●			
Pletina espaciadora	TBB	●			
Instalación y dimensiones					
Conexión/Instalación	Conexión frontal	Terminal de tornillo/pala			
	Conexión trasera	Horizontal/Vertical			
	Plug-in	CCM (Línea & carga, solo línea)			
	Instalación en carril DIN	-			
Dimensiones (mm)		a (2/3/4P)	105/140		
		b	165		
		c	86,5		
Peso (kg)	2/3/4P	2/2,6			



\* 1) 4 polos: Disposición habitual tipo N-R-S-T (neutro lado izquierdo).

# Data Sheet

## Medidas



## Curvas de disparo

HGP250

