



AUX - Contacto auxiliar



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-5-4
Intensidad máxima	6 A
Contactos	1NA + 1NC
Tensión nominal	AC 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63M/P)
Tamaño de terminal	2,5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	81,5 x 74,5 x 8,8 mm

SHT - Bobina de emisión + Contacto auxiliar*



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-1-5-4
Intensidad de carga máx.	6 A
Tensión nominal (Ue)	AC 240 V
Tensión de empleo	85% a 110% de Ue
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63M/P)
Tamaño de terminal	2,5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	81,5 x 74,5 x 18,0 mm

* Configuración contactos SHT:
C1-C2 alimentación
11-12 cont. cerrado
11-14 cont. abierto

ALT - Contacto señalización



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-5-4
Intensidad máxima	6 A
Contactos	1NO+1NC
Tensión nominal	AC 240V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63M/P)
Tamaño de terminal	2,5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	81,5 x 74,5 x 8,8 mm

UVT - Bobina de mínima



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-1
Intensidad de carga máx.	6 A
Tensión de aislamiento	AC 500 V
Tensión nominal	AC 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63M/P)
Tamaño de terminal	2,5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	81,5 x 74,5 x 8,8 mm

Uso con	Descripción	Referencia	Tipo	PVR (€)
HGD63 M/P	Contacto auxiliar	AUX-HGD63P	A	22,73
	Contacto señalización	ALT-HGD63P	C	22,73
	Bobina de emisión	SHT-HGD63PS2	A	45,07
	Bobina de mínima tensión	UVT-HGD63PUS2	A	45,07
HGD100S	Bobina de emisión	SHT-HGD100	C	*
	Bobina de mínima tensión	UVT-HGD100	C	*

* Consultar



AXT - Cont. auxiliar + señalización def. para HGD



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-5-4
Intensidad máxima	6 A
Contactos	1NA +1NC
Tensión nominal	AC 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63N/H)
Tamaño de terminal	2.5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	81,5 x 74,5 x 8,8 mm

* Selección entre modo AUX/ALT
Indicaciones montaje pág. 62

SHT - Bobina de emisión



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-1
Tensión nominal (Ue)	AC 110-415 V DC 110-130 V
Tensión de operación	70% - 110% Ue
Tiempo liberación máx.	10 ms
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63N/H)
Tamaño de terminal	6 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	88,3 x 71 x 17,7 mm

AXT - Cont. auxiliar + señalización def. para HRC



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-5-4
Intensidad máxima	6 A
Contactos	1NO + 1NC
Tensión nominal	AC 240V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HRC63)
Tamaño de terminal	2.5 mm ²
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	87,5 x 77,8 x 8,85 mm

UVT - Bobina de mínima



Especificaciones Técnicas	
Certificado	IEC/EN 60947-1
Intensidad máxima	6 A
Tensión nominal	AC 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Montaje	Lado izquierdo (HGD63N/H)
Tamaño de terminal	6 mm ²
Grado de protección	IP20
Medidas (Alto x Ancho x Prof.)	88,3 x 71 x 17,7 mm

Uso con	Descripción	Referencia	Tipo	PVR (€)
HGD N/H	Cont. Auxiliar + Cont. Defecto	AXT-HGD63H	A	25,27
	Bobina de emisión + Cont. auxiliar	SHT-HGD63HS2	A	45,07
	Bobina de mínima tensión	UVT-HGD63HUS2	A	45,07
HGD125	Cont. Auxiliar + Cont. Defecto	AXT-HGD125	C	*
	Bobina de emisión	SHT-HGD125	C	*
	Bobina de mínima tensión	UVT-HGD125	C	*
HRC	Cont. Auxiliar + Cont. Defecto	AXT-HRC63	A	25,27

* Consultar