

Interruptor de Segurança Aumentada MODELO GHG 273



ATMOSFERAS EXPLOSIVAS
Ex de IIC T6 Gb IP66

DADOS CONSTRUTIVOS

Fabricado em poliamida.

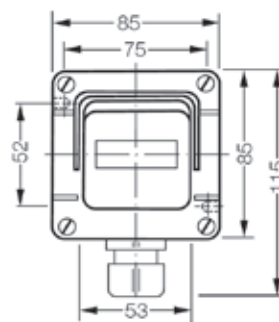
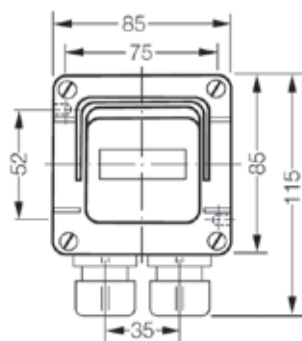
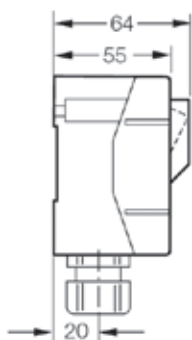
ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Este produto foi projetado e ensaiado de acordo com as normas vigentes de equipamentos para instalação em atmosferas explosivas.

EPL Gb



DADOS TÉCNICOS



Código	Contatos	Esquema	Entrada	Peso Aprox. (Kg)
GHG 273 2000 R0017	2NA		1 x M25	0,32
GHG 273 2000 R0018			2 x M25	0,32
GHG 273 2000 R0003			1 x M20*	0,32
GHG 273 6000 R0011	1NF		1 x M25	0,32
GHG 273 6000 R0003			2 x M20*	0,32
GHG273 4000 R0004	1NA + 1NF		1 x M25	0,32

Prensa cabo M25 para cabos de Ø8 – 17 mm
*Somente entrada rosqueada sem prensa-cabo.