

Características técnicas

► CARACTERÍSTICAS

Características	Datos	Normas
► Temperatura de almacenamiento para botón luminoso o no luminoso	-40 °C a +70 °C	
► Temperatura de funcionamiento	Botones no luminosos: -25 °C a +70 °C Botón luminoso: - 25 °C a +60 °C	
► Grado de protección	IP 65 para cabezas estándar IP 67 para cabezas con capuchón	IEC 60947-1
► Durabilidad mecánica	Botón pulsador de impulso: 3 x 10 ⁶ ciclos de maniobra	IEC 60947-5-1

Los bloques utilizados para el diámetro 30 son los mismos que para el diámetro 22.
Sus características se describen en la p. 95.

► MONTAJE DE LOS BLOQUES

