

Pulsadores compactos



Aplicación

Control de elementos para clientes de automatización industrial, electricidad, maquinaria, etc., también conveniente para los usos con requisitos de doble aislación o resistencia a la corrosión química.

Características

La línea de pulsadores compactos, con diseño estético, responde a la norma IEC/EN 60947-5-1.

El cabezal, de 22 mm de diámetro, es de plástico resistente a la corrosión, y los contactos son de plata níquel.

Los pulsadores compactos cuentan hasta cuatro puntos de ruptura que garantizan la maniobra confiable de la señal. Con 15 A de corriente térmica nominal, están aislados hasta 500 V de voltaje. Desde el punto de vista eléctrico, la vida útil es superior a las 100.000 maniobras.



Más información:

<https://montero.com.ar/montero/producto/pulsadores-compactos/>