



PULSANTIERE PENSILI

PENDANT STATIONS

PULSANTIERE PER PICCOLO SOLLEVAMENTO, PER CIRCUITI AUSILIARI UNIFILARI E BIFILARI, PER CIRCUITI AUSILIARI E DI POTENZA, PER COMANDO SPONDE.

PENDANT STATIONS FOR SMALL HOIST APPLICATIONS, FOR CONTROL CIRCUITS IN BOTH SINGLE OR DOUBLE ROW VERSIONS, FOR CONTROL AND DIRECT SWITCHING POWER CIRCUITS, FOR SIDEBOARD CONTROL.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Custodia in materiale termoplastico autoestinguente a doppio isolamento
- Grado di protezione IP65
- Temperatura di esercizio -25° +70° C
- Ingresso cavi con passacavi a sezione variabile
- Tasto di Emergenza secondo EN 60204-1 e EN418
- Durata meccanica: pulsanti e selettori 1 milione di manovre
- Emergenza ad aggancio 0,3 milioni di manovre
- 2 sensi di marcia interbloccati meccanicamente

GENERAL CHARACTERISTICS

- Double insulated enclosures in thermoplastic self-extinguishing material
- IP65 rating
- Operating temperature -25° +70° C
- Cable entry with variable section cable sleeve
- Emergency button EN 60204-1 and EN418
- Mechanical life: push buttons and rotary switches 1 mil. operations latched emergency stops
- 0,3 mil. operations
- 2 directions mechanically interlocked



Articolo Art.	Modello Model	Descrizione Description
RR.1230	PO2.1	Per comando motori a 1 velocità n°2 pulsanti con 1 contatto NA <i>For single-speed motors control No. 2 push buttons with 1 NO contact</i>
RR.1231	PO2.CD	Per comando diretto per motori monofase 1 kW n° 2 pulsanti con contatti 1NC+2NA <i>For 1kW single-phase motor control No. 2 push buttons with 1NC+2NO contacts</i>

NOVITÀ
NEW



Articolo Art.	Modello Model	Descrizione Description
RR.1241	PTRM	Per comando motore a 1 velocità esecuzione predisposta per alloggiamento condensatore max Ø 45x90 n° 1 pulsante Emergenza EN ISO 13850 a fungo Ø 30 sblocco rotazione n° 1 deviatore basculante instabile comando ausiliario 16A-250V AC 1/2 HP <i>For single speed motor control suitable execution for capacitor 45x90 ø max N° 1 Emergency stop EN ISO 13850 mushroom-shaped ø 30 turn to release N° 1 instable auxiliary control swinging diverter 16A-250V AC 1/2 HP</i>

