

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Conmutador de Red BB32-250/4, 4P, 250A (AC23), 3pos.(1-0-2) 22KA

CÓDIGO:

170443025HO

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN

APLICACIÓN:

Un único eje motoriz acciona dos mecanismos en sentidos opuestos, pasando siempre por la posición de apagado. El bus de interconexión de salida, suministrado como accesorio, está diseñado para permitir conexiones frontales o posteriores tanto en el lado superior como en el inferior.

Los interruptores pueden fijarse mediante los soportes angulares montados en los interruptores, o sin ellos, mediante fijación central.

Suministro estándar: maneta gris, eje corto, escuadras laterales, tornillos de los terminales y tornillos de fijación.

Corriente nominal: 250A

Tensión nominal de operación (Ue): 690V

Polos: 4 Polos

Peso: 2Kg

Capacidad de operación en carga a 415V:

AC-21: 250A

AC-22: 250A

AC-23: 250A

Potencia operación

AC-23 147KW

