

Pedidos

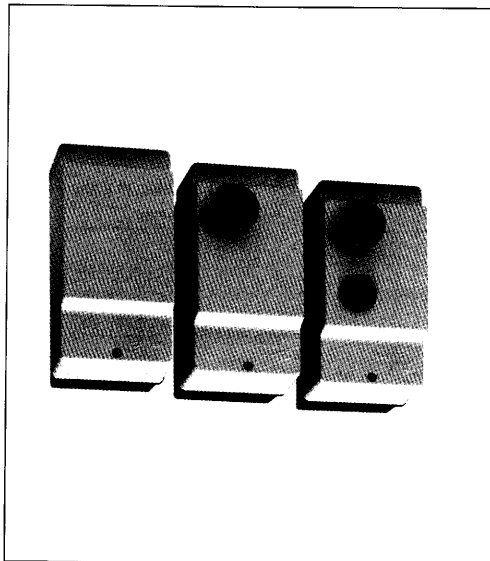
Cajas protectoras de plástico para arrancadores de motor hasta 30 A (IP 55)

Aplicación	Pulsadores	Entradas de cable pretroqueadas	Nº de código	Tipo
Relé de control/ Contactor	Ninguno	4 M 20/4 M 25	047B0106	BCI
Arrancador de motor	Parada/earme	4 M 20/4 M 25	047B0104	BCI 1
	Arranque-parada/earme	4 M 20/4 M 25	047B0102	BCI 2

Cajas protectoras metálicas empotrables para arrancadores de motor hasta 16 A (IP 55)

Aplicación	Pulsadores	Entradas de cable pretroqueadas	Nº de código	Tipo
Arrancador de motor	Arranque-parada/earme	4 Ø 22.7	047B0225	Box CTF

Introducción



Las cajas protectoras para la gama de contactores CI hasta 30 A están fabricadas en plástico y ofrecen un alto grado de protección (IP 55 según IEC 529). Las cajas están dotadas de raíles DIN y en el lateral hay espacio suficiente para un bloque temporizador (ETB). En el fondo de la caja hay un terminal de tierra y uno de bucle. Existen versiones con cuatro entradas pretroqueadas para entradas de cable de M20/25.

Cajas protectoras BCI y BCI 1: se pueden montar hasta cuatro bloques de contactos auxiliares en cada contactor. Caja protectora BCI 2: además del contacto de arranque, se pueden montar dos bloques de contactos auxiliares en un contactor tripolar. Caja protectora CTF: se puede montar un contacto de arranque en un contactor tripolar.