

# Cajas para accionamiento de interruptor a embolo

Materiales para áreas clasificadas - Cajas, accesorios y componentes

código: **XIC**

## INFORMACION GENERAL

Aptas para áreas Clase 1 Div. 1, grupo C y D, según NEC art. 500 (UL).

## APLICACIONES

Están diseñadas para instalaciones eléctricas en áreas clasificadas, conteniendo interruptores ( ver tabla Codigos y Dimensiones )

Aptos para:

- Artefactos de iluminación, pequeños motores monofásicos y trifásicos, cortes de corriente en secciones o áreas de trabajo secundarias.

## PRESENTACION

### Fabricación

Caja y tapa en aleación de aluminio, tapas abulonadas con tornillos tipo allen y asiento rectificad. Interruptor según modelo de caja. Cajas con 2 accesos. En la tapa 1 embolo para accionamiento.

### Tipo de Roscas

Se entregan con 2 accesos a 180° de 3/4" NPT (Rosca Cónica Americana).

### Terminación

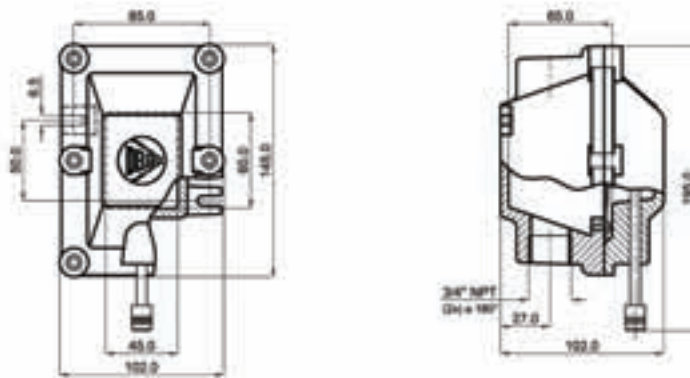
Pintura esmalte sintético de secado rápido color gris.

A pedido: Pintura poliéster horneable.



Código	Nro. Polos	Amperes (A)	Voltaje (V) - 50 Hz	Peso unit. (kg)	Empaque mín. (unid.)
XIC 110	1 P	10A	220V	1,3	1
XIC 220	2 P	20A	380V		
XIC 320	3 P	20A	380V		
XIC 400	1 P combinada	10A	220V		

Los pesos son aproximados.



## Ejemplo de pedido

### XIC 320

- 20A (Intensidad nominal)
- 3 Polos (Tripolar)
- Caja para accionamiento de interruptor a embolo

Serie XIC - Norma IEC 79.1

Clasif. Área	Ente certificador	Nº Certificado	Denom. Catalogo	Denom. Certificado
Ex d IIB	UL de Argentina S.R.L.	05AR86A02	XIC	EXC; EXIC; EXCITMD