

CUADRO EX D PARA PROTECCIÓN MAGNETOTÉRMICA

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

CUADROS Ex d

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



Interruptores automáticos en cofre antideflagrante.

El cuadro dispone de una maneta exterior no candable, para actuar sobre el interruptor automático convencional, en atmósferas explosivas.

Entradas de cable estándar: dos taladros roscados M20x1,5.
Otras opciones son posibles bajo pedido.

Opcionalmente se puede identificar el envoltente con una chapa en acero inoxidable remachado con letras negras. El texto tiene que ser indicado previamente.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

	Designación:	Calibre (A):	Referencia:
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS 2P - CURVA C / IC60N - 2P 50 kA (0,5 a 4 A) / 10 kA (6 a 63 A)			
	SCH-A9F74202	2	4D0304A
	SCH-A9F74204	4	4D0306A
	SCH-A9F74210	10	4D0308A
	SCH-A9F74220	20	4D0310A
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS 3P - CURVA C / IC60N - 3P 50 kA (0,5 a 4 A) / 10 kA (6 a 63 A)			
	SCH-A9F74302	2	4D0304B
	SCH-A9F74304	4	4D0307B
	SCH-A9F74306	6	4D0308B
	SCH-A9F74310	10	4D0310B
	SCH-A9F74316	16	4D0312B
	SCH-A9F74325	25	4D0314B
INTERRUPTORES AUTOMÁTICOS 4P - CURVA C / IC60N - 4P 50 kA (0,5 a 4 A) / 10 kA (6 a 63 A)			
	SCH-A9F74404	4	4D0306C
	SCH-A9F74410	10	4D0308C
	SCH-A9F74420	20	4D0310C
	SCH-A9F74425	25	4D0311C
	SCH-A9F74432	32	4D0312C

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex db IIB+H2 T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP66
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Material:	Aleación ligera de aluminio, bisagras en acero inoxidable
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C
Grado de protección:	IP66
Dimensiones:	Exteriores: 200x250x150 mm Interiores: 140x190x118 mm
Color:	Gris RAL 7000
Interior:	Pletina montaje 130x180mm
Maneta:	Perilla negra no candable
Entradas de cable:	2x M20X1,5 (prensaestopas no incluidos)