

# DISJONCTEUR MAGNÉTO-THERMIQUE EX D

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: [www.inpratex.fr](http://www.inpratex.fr)

**COFFRETS Ex d**

**ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)**



Disjoncteur magnéto-thermiques dans un boîtier antidéflagrant.

L'appareil est équipé d'une poignée extérieure non verrouillable permettant d'actionner le disjoncteur conventionnel en atmosphères explosive.

Entrées de câbles standard : 2 perçages filetés M20x1,5.  
D'autres options sont disponibles sur demande.

En option, le boîtier peut être identifié par une plaque en acier inoxydable rivetée avec des lettres noires. Le texte doit être précisé auparavant.



Certificat d'examen de type

## RÉFÉRENCES

	Désignation:	Courant nominal (A):	Référence:
DISJONCTEUR MINIATURE 2P - CURVE C / ic60N - 2P   50 kA (0,5 à 4 A) / 10 kA (6 à 63 A)			
	SCH-A9F74202	2	4D0304A
	SCH-A9F74204	4	4D0306A
	SCH-A9F74210	10	4D0308A
	SCH-A9F74220	20	4D0310A
DISJONCTEUR MINIATURE 3P - CURVE C / ic60N - 3P   50 kA (0,5 à 4 A) / 10 kA (6 à 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
DISJONCTEUR MINIATURE 4P - CURVE C / ic60N - 4P   50 kA (0,5 à 4 A) / 10 kA (6 à 63 A)			
	SCH-A9F74404	4	4D0306C
	SCH-A9F74410	10	4D0308C
	SCH-A9F74420	20	4D0310C
	SCH-A9F74425	25	4D0311C
	SCH-A9F74432	32	4D0312C

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 2G Ex db IIB+H2 T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP66
Certificat:	Certificat d'examen de type
Corps:	Alliage d'aluminium, charnières en acier inoxydable
Température de service:	-20°C à +40°C
Indice de protection:	IP66
Dimensions:	Externes: 200x250x150 mm   Internes: 140x190x118 mm
Couleur:	Gris RAL 7000
Intérieur:	Plaque de fixation 130x180mm
Poignée:	Non verrouillable
Entrées de câble:	2x M20X1,5 (presse-étoupes non inclus)