

INTERRUPTEUR SERIE EFS

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

INTERRUPTEURS ATEX

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



Interrupteur de 1, 2, 3 ou 4 pôles apte pour une utilisation en atmosphères explosibles.

Corps en alliage d'Aluminium.

Adéquat pour des courants jusqu'à 16A et des voltages jusqu'à 690 VAC / 660 VDC.



Certificat d'examen de type

4

CONNEXION ET CONTRÔLE

REFERENCIAS							
	Désignation:	Contacts:	Référence:		Désignation:	Contacts:	Référence:
	EFS 116 N	Interrupteur 1 pôle (0/1)	3G0101		EFS 316 N	Interrupteur 3 pôles (0/1) / 400V / AC3 / 5,5 kW max.	3G0103
	EFS 216 N	Interrupteur 2 pôles (0/1)	3G0102		EFS 416 N	Interrupteur 4 pôles (0/1) / 400V / AC3 / 5,5 kW max.	3G0104
	EFS 116/CN	Commutateur de transfert 1 pôle (1/0/2)	3G0105		EFS 316/CN	Commutateur de transfert 3 pôles (1/0/2)	3G0107
	EFS 216/CN	Commutateur de transfert 2 pôles (1/0/2)	3G0106				
	EFS 116/DN	Commutateur 1 pôle (1/2)	3G0108		EFS 316/DN	Commutateur 3 pôles (1/2)	3G0110
	EFS 216/DN	Commutateur 2 pôles (1/2) K3022 AC1 2A AC3/3PH 220V - 5,5kW 300V - 11kW 600V -15kW	3G0109				

INTERRUPTEUR SERIE EFS

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	
Certificat:	Certificat d'examen de type
Corps:	Aluminium (RAL 7000)
Tension:	Max. 690 VAC / 660 VDC
Courant:	Max. 16A
Température de service:	-20°C à +40°C
Indice de protection:	IP66/67
Poids:	700 g
Entrées de câble:	2x3/4" NPT (les presse-étoupes ne sont pas fournis)

