

# INTERRUPTOR DE PIE

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

## INTERRUPTORES ATEX

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

Interruptor de pie ATEX expresamente diseñado para su empleo en Atmósferas Explosivas, derivadas de la presencia de gases/vapores o polvo en suspensión.



Certificado de examen de tipo

Su utilización aporta libertad de movimientos al operario, facilitando la realización de tareas adicionales. Especialmente indicado para operaciones de mantenimiento.

### REFERENCIAS

Designación:	Tipo de mando / contacto:	Color:	Referencia:
XPEWM110	1 paso / 1NC + 1NO	Azul	3F0101
XPEWM111	1 paso / 2NO + 2NC	Azul	3F0102
XPEWM211	2 pasos / 2NO + 2NC	Azul	3F0103
XPEWR110	1 paso / 1NC + 1NO	Naranja	3F0104
XPEWR111	1 paso / 2NO + 2NC	Naranja	3F0105
XPEWR211	2 pasos / 2NO + 2NC	Naranja	3F0106

### DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2GD Ex d e IIC T6 Gb or Ex tb IIIC T85°C Db
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Carcasa:	Zamac, acero al carbono
Temperatura de operación:	-20°C a +60°C
Contactos:	U <sub>e</sub> =240V, I <sub>e</sub> =6A, U <sub>i</sub> =400V AC-15, A300 - U <sub>e</sub> =240V, I <sub>e</sub> =3A DC-13, Q300 - U <sub>e</sub> =250V, I <sub>e</sub> =0,27A
Protección contra cortocircuito:	Fusible 6 A gG
Resistencia mecánica:	Actuador: 5 millones de operaciones   Bloque de contactos: 1 millón de operaciones
Grado de protección:	IP66 según IEC 60529
Entradas de cable:	1 prensaestopas de poliamida PG16 (10-15mm), 1 tapón de poliamida

