

# TOMAS DE CORRIENTE DX9

Zonas 1, 2, 21, 22

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

**TOMAS DE CORRIENTE ATEX**

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



Bases y clavijas certificadas contra riesgos de explosión, con dispositivo de interrupción incorporado.

Bloqueo en posición conectado o desconectado por pasador para candados estándar.



Certificado de examen de tipo

4



CONEXIÓN Y CONTROL

## REFERENCIAS

Designación:	Tensión:	Polos:	Entrada de Cable:	Referencia:
Base DX9	380-440 V	3P+T	M40 (16-27 mm)	6E0201
Clavija DX9	380-440 V	3P+T	M40 (16-27 mm)	6E0202
Base DX9	380-440 V	3P+N+T	M40 (16-27 mm)	6E0301
Clavija DX9	380-440 V	3P+N+T	M40 (16-27 mm)	6E0302

## DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2GD Ex de IIC tD A21 -40 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T5 T90 °C -40 °C ≤ Ta ≤ +50 °C T6 T80 °C
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Carcasa:	Metal (Aluminio)
Intensidad nominal:	125 A
Tensión máxima:	750 V
Condiciones de operación:	Interior / Exterior
Protección tapa cerrada:	IP65
Protección clavija conectada:	IP65
Resistencia a los golpes:	IK10
Temperatura de operación:	-40°C a +60°C
Cableado flexible (min - max):	35 - 50 mm <sup>2</sup>
Cableado rígido (min - max):	50 - 70 mm <sup>2</sup>
Otros cableados:	Bajo demanda
Posiciones de codificación:	12