## **CUADROS Ex d**

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



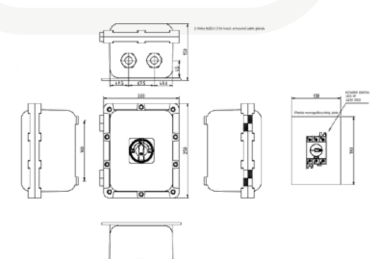
Interruptor de corte en carga de 40A de corriente nominal y 3 polos con certificado ATEX para operar en atmósferas explosivas. Apto para zonas clasificadas 1, 2, 21 y 22.

Cuenta con mando exterior candable. Permite seccionar líneas de carga en baja tensión o controlar máquinas eléctricas en carga, tanto en instalaciones interiores como exteriores, cercanas al mar, plantas offshore y otros entornos agresivos.



REFERENCIAS		
Designación:	Referencia:	
INTERRUPTOR DE CORTE EN CARGA 40A / 3P	4D0206	

DATOS TÉCNICOS			
Marcado:	( II 2G Ex db IIB+H2 T6 Gb		
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   Interruptor General 3P 40A		
Maneta:	72x72 mm amarillo/rojo ø M12 DPM M127S-L + I 332SR		
Entradas de cable:	2x M25X1,5 (prensaestopas no incluidos)		



TENSIÓN NOMINAL	CATEGORÍA EMPLEO	INTENSIDAD NOMINAL I <sub>e</sub> (A)
415 VAC	AC-23A AC-23B	40 A
500 VAC	AC-23A AC-23B	25 A
690 VAC	AC-23A AC-23B	25 A