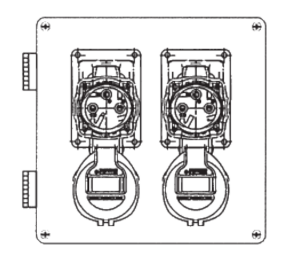
## **TOMAS DE CORRIENTE ATEX**

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



Caja multitomas certificada ATEX equipada con 2 tomas de corriente para instalación fija en áreas con riesgo de explosión.

Cuenta con 2 bases ATEX 20A 220/250V 1P+N+T y sus respectivas clavijas. Tapa con bisagras.



REFERENCIAS						
Designación:	Intensidad:	Tensión:	Polos:	Prensaestopas:	Referencia:	
Rack 2 Tomas 1P+N+T - P	20A	220/250V	1P+N+T	Plástico	6F0115A	
Rack 2 Tomas 1P+N+T - L	20A	220/250V	1P+N+T	Latón	6F0115B	
Rack 2 Tomas 1P+N+T - LN	20A	220/250V	1P+N+T	Latón niquelado	6F0115C	

DATOS TÉCNICOS				
Marcado:	II 2G Ex db eb IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T80°C Db			
Certificado:	Certificado de examen de tipo			
Temperatura de operación:	-20°C a +40°C			
Material:	Poliester reforzado con fibra de vidrio negro			
Dimensiones:	255x250x120 mm			
Condiciones de operación:	Interior / Exterior			
Terminales:	4 bornas 6 mm² y 2 bornas 6 mm² PE. Numeración: L1-L1, N-N, PE, PE Bornas L1 (puenteadas) / Bornas N (puenteadas)			
Tomas de corriente:	2 Tomas 1P+N+T 20A (clavijas incluidas)			
Indice de protección:	IP65			
Entradas de cable:	1x M25x1,5			

