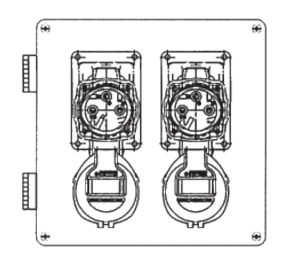
PRISES DE COURANT ATEX

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



Boîtier multiprise certifié ATEX pour installation fixe en atmosphère explosible

Boîtier équipé de 2 socles ATEX 20A 220/250V 1P+N+T et de leurs fiches respectives. Couvercle à charnière.



RÉFÉRENCES						
Désignation:	Courant:	Tension:	Pôles:	Presse-étoupe:	Référence:	
Rack 2 Prises 1P+N+T - P	20A	220/250V	1P+N+T	Plastique	6F0115A	
Rack 2 Prises 1P+N+T - L	20A	220/250V	1P+N+T	Laiton	6F0115B	
Rack 2 Prises 1P+N+T - LN	20A	220/250V	1P+N+T	Laiton nickelé	6F0115C	

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES				
Type de protection:	II 2G Ex db eb IIC T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T80°C Db			
Certificat:	Certificat d'examen de type			
Température de service:	-20°C à +40°C			
Boîtier:	Polyester renforcé de fibre de verre, noir			
Dimensions:	255x250x120 mm			
Usage:	Intérieur / Extérieur			
Raccordement:	4 bornes 6 mm² 2 bornes 6 mm² MALT. Numérotation : L1-L1, N-N, PE, PE Bornes L1 (pontées) / Bornes N (pontées)			
Prises de courant:	2 Prises 1P+N+T 20A (fiches incluses)			
Indice de protection:	IP65			
Entrées de câble:	1x M25x1,5			

