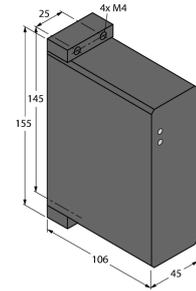


Medidas



Tipo	PSD24EX
N.º de ID	6881721
tensión nominal	24 VCC
Voltaje de funcionamiento U _o	19.2...32 VCC
Consumo de potencia	≤ 66.5 W
Output power	≤ 60 W
Aislamiento galvánico	protección entre el circuito de entrada y de salida, tensión nominal de 60 V
Hommologación Ex conforme a la certificación	IECEX PTB 13.0039
Hommologación Ex conforme a la certificación	PTB 00 ATEX 2193
Identificación del aparato	Ⓔ II 2 G Ex e mb [ib Gb] IIC T4 Gb
Pantallas/controles	
Operatividad	1 × verde
Supply voltage	1 × verde
Conexión eléctrica	
Sección transversal de la conexión	Mediante portamódulos 2,5 mm ² flexible/4,0 mm ² rígido
Material de la cubierta	
Tipo de sujeción	Aluminio Flange, 4 x M4 screws
Grado de protección	IP50
Temperatura ambiente	-20...+70 °C
Humedad relativa del aire	≤ 93 % a 40 °C según IEC 60068-2-78
Control de vibraciones	Conforme a IEC 60068-2-6
Control de choques	Conforme a IEC 60068-2-27
CEM	De conformidad con EN 61326-1 De conformidad con Namur NE21
MTTF	78 Años según SN 29500 (ed. 99) 40 °C
Medidas	45 x 155 x 106 mm

Aprobaciones	ATEX cFMus cFM IECEX CCC INMETRO KOSHA EAC Ex DNV GL BV LR KR KCC UKCA CE
--------------	---