

TM70 ATEX

Transmisor ATEX + Receptor estándar



CERTIFICACIÓN ATEX - IECEx - CSA TRANSMISOR



ZONA 1 IIC



C US
DIVISION 1

Alimentación AC

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
TM70/1.06 ATEX	-	
TM70/1.06 ATEX CSA	-	
TM70/1.13 ATEX	3302261	
TM70/1.13 ATEX CSA	3302264	
TM70/2.13 ATEX	3302281	
TM70/2.13 ATEX CSA	3302285	
TM70/2.21 ATEX	3302291	
TM70/2.21 ATEX CSA	3302294	

Alimentación DC

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
TM70/1.CAN ATEX	-	
TM70/1.CAN ATEX CSA	-	
TM70/1.08 ATEX	-	
TM70/1.08 ATEX CSA	-	
TM70/2.CAN ATEX	-	
TM70/2.CAN ATEX CSA	-	
TM70/2.08 ATEX	-	
TM70/2.08 ATEX CSA	-	
TM70/2.20 ATEX	-	
TM70/2.20 ATEX CSA	-	

Nota: El receptor debe de estar ubicado al igual que el cargador de baterías fuera de la zona de riesgo explosivo.

Transmisor + Receptor ATEX



CERTIFICACIÓN ATEX - IECEX - CSA TRANSMISOR



ZONA 1 IIC

CERTIFICACIÓN ATEX RECEPTOR



ZONA 1 IIB

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
TM70/1.13 RATEX Z1	3302262	.
TM70/2.13 RATEX Z1	3302282	.
TM70/2.21 RATEX Z1	3302292	.

Nota: La carga de baterías debe de realizarse fuera de la zona de riesgo explosivo.

