

# TELÉFONO TLS 229 A2C9GL (ANALÓGICO)

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

7

COMUNICACIÓN  
Cx

## COMUNICACIÓN ATEX

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



Teléfono analógico especialmente diseñado para uso en atmósferas con riesgo de explosión. El TLS 229 A2C9GL está diseñado para entornos peligrosos y cumple los requisitos industriales y offshore.

Su carcasa de poliéster reforzado con fibra de vidrio (GRP) con tratamiento especial está diseñada para resistir la mayoría de los riesgos químicos y ambientales que se encuentran tanto en tierra firme como en alta mar.



Certificado de examen de tipo

### REFERENCIAS

Designación:	Versión:	Referencia:
TLS 229 A2C9GL	Tipo manos libres con teclado, auricular y display	4A0401

### DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +60°C
Grado de protección:	IP66
Tensión de línea:	12 a 48 VDC
Consumo:	< 45mA ±3
Tens. repique llamada altern:	35 – 90 VAC
Marcación:	DTMF / decimal
Flashing/tierra:	Ajustable
Señal acústica:	> 85dB a 1m.
Detección de colgado:	Magnético
Modo conversación:	Micro-auricular
Micro-auricular:	Posición lateral (pared o frontal)
Otras características:	CCITT Q23
Material cuerpo:	Poliester reforzado con fibra de vidrio (RAL2003)
Material micro-auricular:	Policarbonato industrial (Negro)
Cable micro-auricular:	Acero inoxidable, resistencia +100Kg
Micrófono:	Tipo electret estanco
Altavoz:	Estanco y antivandálico / 5W
Montaje:	Mural en 2 o 4 puntos
Conexión:	Bornas enchufables y bloqueables
Tipo de cable:	Sección máxima de 1.5mm <sup>2</sup>
Dimensiones:	201 X 320 X 113 mm
Peso:	2,3 kg
Entradas de cable:	2 Prensaestopas Ex e para cable 5 a 9 mm

# TELÉFONO TLS 229 A2C9GL (ANALÓGICO)

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

