



DETECCIÓN DE INCENDIOS

Accesorios direccionables

— DETECTORES Y BASES

TOADR



Detector óptico de humo
(a asociar con una base EMADR).

TTADR



Detector de calor (a asociar con una base EMADR). Existe en 50°C, 65°C, 80°C.

TMCADR



Detector multisensor
(a asociar con una base EMADR).

TFUVADR



Detector de llamas suministrado con base y soporte orientable.

EMADR



Base para detector direccionable.

KITSEAP



Zocalo estanco para detector TOADR, TTADR, TMCADR.

EMBISADRW



Base aisladora.

EMBISADRFWS



Base para detector con sirena + destellante sobre bucle direccionable.

TTEXADR



Detector de calor en seguridad intrínseca.

EMEXADR

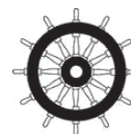


Base para detector en seguridad intrínseca.

TOEXADR



Detector óptico de humo en seguridad intrínseca.



APROBACIONES

► MED





PULSADORES MANUALES

DMADRI5



Pulsador manual aislado IP24D.

DMADREIW1



Pulsador manual estanco aislado IP67.

DMEXADRE



Pulsador manual estanco en seguridad intrínseca IP67.

SIRENAS Y FLASHES

SDIR24_1CDE



Sirena multitono roja 24VDC, 100dB, IP 65, MED.

FSDIR24_10CDE



Sirena/flash multitono roja 24 VDC , 1J, 100dB, IP65, MED.

DIVERSO

DMZI DIN



Monitor de zona convencional en zona direccionable.

IGEXADR



Aislador galvánico para detectores de zonas explosivas EX para combinar con TOEXADR, TTEXADR, DMEXADRE1.

DPTEXADR



Transformador de protocolo para zona EX.

ISDW



Aislador doble de cortocircuito.

DMS1EW - DMS1SW



Módulo de entradas/salidas.

PHOENIX TEMPO



Módulo temporizador en bucle direccionable.



Tel. + 33 (0)2 98 52 16 44 - Fax : + 33 (0)2 98 64 74 05 - marinelec@marinelec.com - www.marinelec.com

sail safely

