

La protezione invisibile per Yacht

TEK - invisible protection yacht

TEK: sono sensori cablati, applicati nel controsoffitto delle soprastanti aree da allarmare. es: pozzetto, corridoio.

TEK: invisibile, non si usura, nessuna manutenzione, non si ossida.

TEK: si interfaccia con qualsiasi gestione domotica per offrire scenari di sicurezza, illuminazione, comandi o altro.

TEK: moduli con 4 - 6 - 8 - 12 -16 sensori cablati con una copertura area sensorizzata di 1- 1,5- 2- 3- 4 Mq.

TEK: scheda monozona idonea per ogni modulo; alimentazione 12Vcc; misure ingombro 113x81x18mm , assorbimento 65mA (max. 80mA); uscita NC a relè.

TEK: una soluzione, affidabile e invisibile, che consente a Progettisti e Designer di giocare un'eccellente partita delle innovazioni funzionali per Yacht.

TEK: these are wired sensors, applied in the false ceiling of the above areas to be alarmed. ex: cockpit, corridor.

TEK: invisible, does not wear, no maintenance, does not oxidize.

TEK: integrates with any home automation management to offer security scenarios, lighting, controls or other.

TEK: modules with 4 - 6 - 8 - 12 -16 wired sensors with a sensorized area coverage of 1- 1.5- 2- 3- 4 Mq.

TEK: single-zone card suitable for each module; 12Vdc power supply; overall dimensions 113x81x18mm, absorption 65mA (max. 80mA); NC relay output.

TEK: a reliable and invisible solution that allows designers and designers to play an excellent match of functional innovations for yachts.