

28319

CAJA DE REINICIO "MINI" 12 V

Ficha de datos

Dimensiones (L x A x A) mm	58 x 76 x 27
Conexión eléctrica - Tornillo	0,14 - 1 mm2
Carga máxima - Alimentación	60 V / 2 A
Carga máxima - Tamper	50 mA
Antisabotaje	Si

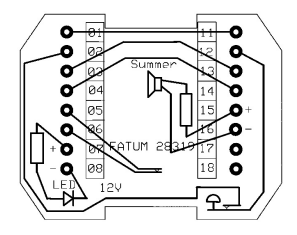


Caja de reinicio con tamper, diodo de indicación, zumbador e interruptor.

que cambia el circuito entre las conexiones 02 y 12 cuando se encuentra en posición activada, por ejemplo al reiniciar detectores de rotura de cristal con relé.

La bobina de relé tiene un diodo conectado en serie. La caja de plástico está certificada bajo la norma UL 94 V-0.

El bloque tiene conexiones por tornillo con cápsula de tracción.



INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código Descripción

28319.03 Caja de reinicio Mini; 12 V; Tamper; Tornillo



También te podría interesar

