

Descrizione del Prodotto

Il trasformatore modulare ABB TM1524 è progettato per l'alimentazione di campanelli e suonerie in ambienti residenziali e commerciali. Fornisce una tensione secondaria di sicurezza (SELV) ed è adatto per carichi che richiedono un'alimentazione discontinua.

Caratteristiche Tecniche

Tensione primaria: 230 V c.a.

Tensione secondaria: 12 V c.a. (1,25 A) / 24 V c.a. (0,62 A)

Potenza nominale: 15 VA

Frequenza nominale: 50 Hz

Dimensioni (L x H x P): 35 x 85 x 65 mm

Peso: 0,3 kg

Numero di moduli DIN: 2

Protezione contro i cortocircuiti: Sì

Protezione termica: No

Installazione: Montaggio su guida DIN; non adatto per installazione a parete o ad incasso

Normative e Certificazioni

Conforme alla norma EN 61558-1-2-8

Applicazioni Tipiche

Alimentazione di campanelli, suonerie e altri dispositivi che richiedono una tensione di sicurezza a bassissima tensione (SELV) in ambienti residenziali e commerciali.

Note

Il trasformatore TM1524 è progettato per un uso discontinuo e non è dotato di protezione termica. Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato, rispettando le

normative vigenti.