

BTICINO &gt; Sistemi per edifici residenziali &gt; Livinglight &gt; Dispositivi per la sicurezza elettrica &gt; Salvavita



## NT4305/6

interruttore automatico magnetotermico differenziale Salvavita 1P+N/1polo protetto - 6A 230 Vac I<sub>dn</sub> 10mA I<sub>cn</sub> 1,5kA - 2 moduli - Tech

### Caratteristiche tecniche

Moduli	2
Potere di interruzione I <sub>cn</sub>	1,5kA
Serie	Livinglight
Tensione	230Vac
Colore	tech
Contatti	2
Corrente differenziale I <sub>dn</sub>	10mA
Corrente I <sub>n</sub>	450mA

### Certificazioni



### Documentazione



[Istruzioni d'uso](#)



[Catalogo](#)

*I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica ( 2004/108/CE ) sono marchiati "CE". Sono inoltre marchiati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE ). I prodotti Bticino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.*