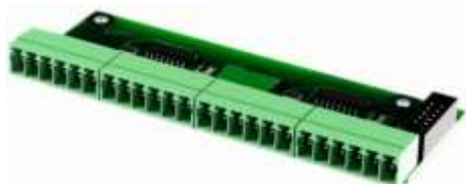


**VTX16 Scheda di contatto a secco (IN)**



**Applicazioni tipiche:**

- **Convergenza della tecnologia della casa e della sicurezza.**
- **Connessione IP della tecnologia di alimentazione di emergenza**
- **Inoltre degli allarmi dai contatti di commutazione ai sistemi di monitoraggio della rete**
- **Monitoraggio dei contatti reed**
- **Monitoraggio remoto di impianti e sistemi**
- **Può essere usato con qualsiasi contatto, per esempio porte, finestre, allarmi antincendio, allarmi antintrusione, sistemi di alimentazione, interruttori, pulsanti di uscita, ecc.**

<b>Dimensioni</b>	89 X 35 X 11 mm (L x W x H)
<b>Temperatura d'esercizio</b>	Min. -10° C - Max.+80° C
<b>Montaggio</b>	Installato nel dispositivo
<b>HS-Code</b>	8531 10 300
<b>Terminali d'ingresso</b>	X16 ingressi di contatto a potenziale zero
<b>Gestione dei dispositivi</b>	L'interfaccia web ha il pannello "contatti asciutti"
<b>Il pacchetto contiene</b>	Cavo bus BH-10, terminali X4 (6P 3.5mm), 3 viti
<b>Interfaccia di rete</b>	2 fili
<b>Peso</b>	42 gr.
<b>Satelco No. articolo</b>	<b>11118</b>

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso o obbligo di fornire ai clienti precedenti tali modifiche. Le informazioni e le specifiche qui pubblicate sono attuali alla data di pubblicazione di questo documento. Ci riserviamo il diritto di cambiare le specifiche senza preavviso. [www.satelco.ch](http://www.satelco.ch)

\*Garanzia franco fabbrica, normalmente 24 mesi, da determinare al momento dell'ordine. Le informazioni sono attuali al momento della pubblicazione. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. **NOTA:** Le connessioni interne si riferiscono alle connessioni all'interno del sistema, di solito su una testata. Le connessioni esterne si riferiscono alle connessioni all'esterno dell'involucro. Una volta che l'unità è montata, solo le connessioni designate come "accessibili dal davanti" sono accessibili al cliente.