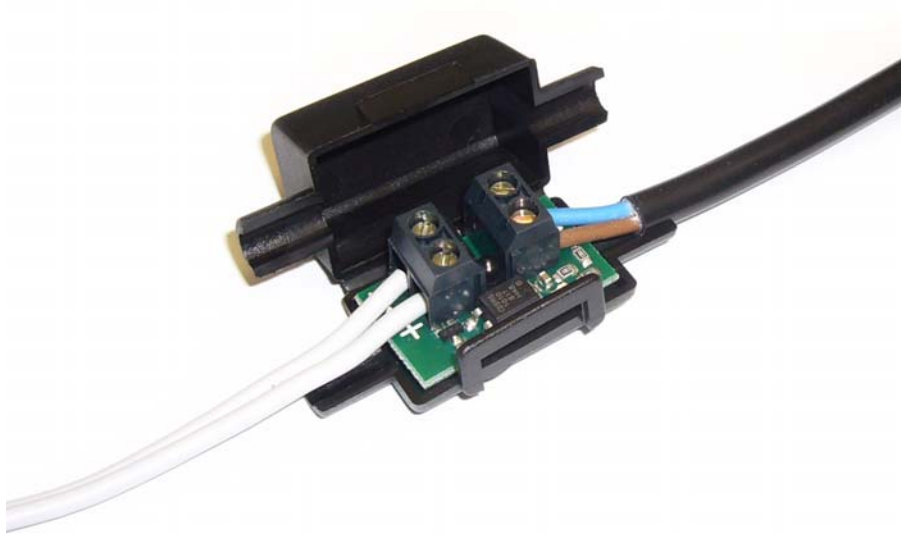




Convertitore AC-DC



Il convertitore CA-CC è stato studiato per il rilevamento di segnali 230 Vca in connessione con i regolatori UVR. Per mezzo di questo sensore può essere rilevato un segnale esterno 230 Vca proveniente da regolatori UVR. A tale scopo è necessario impostare l'ingresso sensore del regolatore su "Digital". Se i morsetti del convertitore CA-CC sono sotto tensione, sul regolatore è visualizzato ON; in assenza di tensione appare visualizzato OFF.

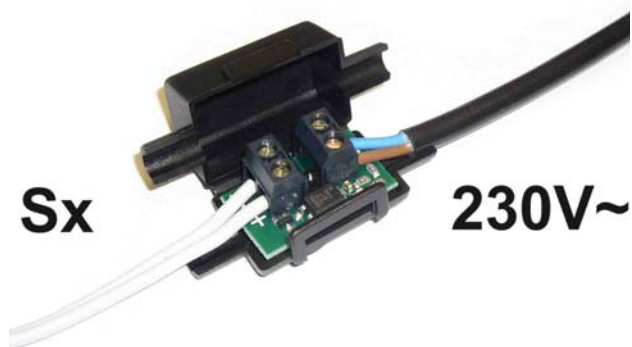
Il convertitore dispone delle seguenti caratteristiche:

- Soglia di commutazione: circa 60 Vca
- È possibile il collegamento a un ingresso sensore qualsiasi del regolatore rispettando la polarità (GND a GND).

Per l'uso del convertitore è indispensabile rispettare tutte le normative e prescrizioni di sicurezza previste per il campo d'impiego specifico! Il collegamento alla corrente elettrica deve essere realizzato da personale specializzato in conformità alle norme locali vigenti nel Paese.

ATTENZIONE: I componenti di questo commutatore sono sotto tensione di rete!
Pertanto è indispensabile assicurare l'installazione con un idoneo alloggiamento atto a proteggere da eventuali contatti!

1)



2)



3)



4)

