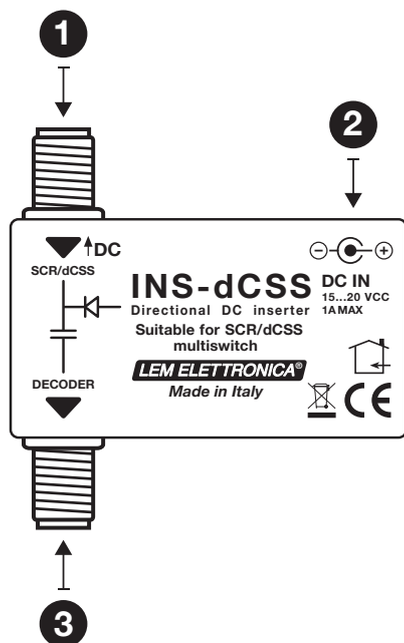


SW-dCSS

Inseritore SCR/dCSS con alimentatore

- ▶ Bassa perdita di passaggio
- ▶ Specifico per multiswitch SCR e dCSS
- ▶ Alimentatore switching con protezione da corto circuito fornito a corredo

Schema Collegamenti



- 1 - Ingresso segnale dall'uscita derivata di un multiswitch SCR/dCSS
- 2 - Ingresso alimentatore 15VCC YS25-1501250 fornito a corredo
- 3 - Uscita segnale verso decoder SCR/dCSS

Descrizione Simboli



Prodotto conforme alla normativa RoHS 2011/65EU.



Il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permettere un adeguato trattamento e riciclo.



Prodotto conforme alle direttive 2014/53/UE, 2011/65/UE.



L'installazione è consentita solo in locali asciutti e su una superficie non infiammabile. Assicurarsi che ci sia un'adeguato ricircolo d'aria.

Avvertenze per l'installazione e sicurezza

- Non impiegare questo prodotto per un uso diverso da quello per cui è stato progettato.
- Il prodotto non deve entrare in contatto con acqua o essere bagnato da liquidi.
- Non toccare il prodotto con parti del corpo umide o bagnate.
- Se un liquido dovesse cadere sul prodotto, rivolgersi a personale qualificato (venditore autorizzato o costruttore).
- Non posizionare il prodotto vicino a fonti di calore o in posti con umidità.
- Per scongiurare incendi, non utilizzare in presenza di sostanze o vapori infiammabili come alcool, insetticidi, benzina, ecc..
- In caso di installazione in un armadio o in un vano incassato prevedere un'adeguata ventilazione.
- Non impiegare il prodotto a una temperatura ambientale superiore a 50°C.
- Predisporre l'allacciamento alla rete elettrica in conformità alle norme vigenti nel paese di installazione, in maniera che possa essere facilmente disconnesso.
- Se il prodotto cade o riceve colpi rivolgersi a personale qualificato (venditore autorizzato o costruttore) per verificare il corretto funzionamento.
- In caso di guasto non tentare di riparare il prodotto altrimenti la garanzia non sarà più valida.
- Dopo aver tolto il prodotto dall'imballo, assicurarsi della sua integrità; nel dubbio rivolgersi subito a venditore autorizzato o costruttore.

Dati Tecnici

MODELLO		SW-DCSS
N° INGRESSI / USCITE		1 / 1
BANDA PASSANTE	MHz	5... 2.200
PERDITA DI PASSAGGIO	dB	≤ 1
CORRENTE MAX.	mA	1000
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	°C	-10... +50
ALIMENTATORE FORNITO A CORREDO		Alimentatore YS25-1501250 100-240VAC 15VCC-1.25A
DIMENSIONI	mm	58 x 56 x 27

Esempio Schema connessione

