



GLI APPUNTI DEL TECNICO...



CAVO IN GOMMA E NEOPRENE

DEDICATO A...

PRODOTTO INTERESSATO...



A COSA SERVE?

Uffici acquisti e tecnici

Cordone di alimentazione




Conoscere le differenti soluzioni offerte

CS ha ampliato la propria gamma di **connettori IEC320**, introducendo i nuovi Connettori IEC320 con interruttore con montaggio PCB, nelle versioni 2,5/7A.

Un nuovo prodotto compatto che affianca il connettore IEC320 all'interruttore unipolare, realizzato con materiale plastico conforme allo standard d'infiammabilità  e omologato per i mercati  .

Disponibile nelle versioni a 2 poli (serie 0721-S) e a 2 poli + terra (serie 0724-S), ha specifiche caratteristiche che interessano rispettivamente il connettore e l'interruttore.




CONNETTORE IEC320

Approvato 2.5A - 250V AC con i marchi europei   e approvato 7A - 125V AC con il marchio  per i mercati

nordamericani (Canada, USA), il connettore è presente nelle varianti con esecuzione polarizzata e non polarizzata.

Il connettore è inoltre garantito per applicazioni che raggiungono temperature operative fino a +70°C.

INTERRUTTORE

L'interruttore unipolare integrato nel kit è approvato a 3A - 250V AC per temperature operative fino a +85°C con i marchi europei  , mentre per i mercati nordamericani () è approvato a 6A - 125V AC per applicazioni che raggiungono temperature fino a +125°C.

Questi prodotti sono adatti per svariate applicazioni, ad esempio, piccoli elettrodomestici, cappe elettriche, video giochi, contatori, e può essere un valido aiuto a quanto richiesto dal Regolamento (CE) n. 1275/2008 inerente al risparmio energetico.

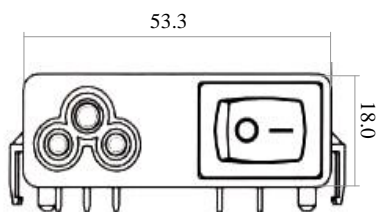
Per ulteriori informazioni contattate la nostra Responsabile di Prodotto Rosaria Villa.



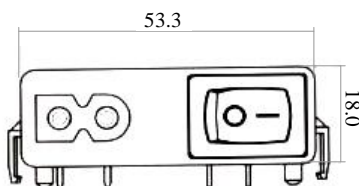
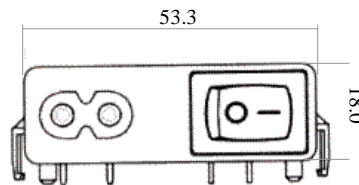
Serie 0724-S



Serie 0721-S



Serie 0721-S: dimensioni



Serie 0724-S: dimensioni