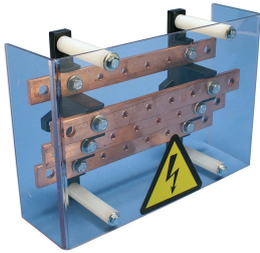


# Ripartitore di potenza quadripolari TRS, 160 A

## Data Solutions



### CERTIFICAZIONI



### CARATTERISTICHE

Si fissa facilmente su una guida DIN asimmetrica o si monta per mezzo di viti

I bulloni per le connessioni all'aperto sono inclusi

Copertura protettiva trasparente

Facilità di accesso per il cablaggio

Pronto all'uso, con un risparmio dei tempi di installazione e di manodopera

Conforme a RoHS

### SPECIFICHE

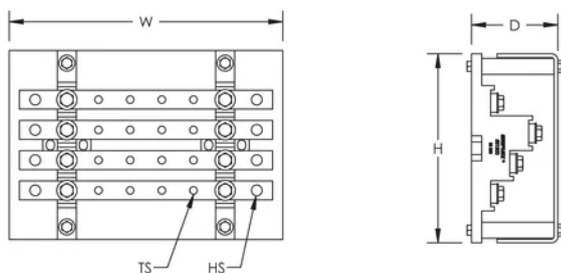
|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Codice a catalogo</b> | <b>TRS-160A</b>  |
| Numero articolo          | 563160   |
| Materiale                | Rame<br>Poliammide rinforzato con fibra di vetro<br>Plexiglass |

| Codice a catalogo                                      | TRS-160A  |
|--|---|
| Tensione massima di lavoro, IEC (Ui)                   | 630   |
| Valore di picco della corrente di corto circuito (Ipk) | 34kA  |
| Corrente di tenuta a breve termine (Icw) 1s            | 13.2kA  |
| Numero di collegamenti lato linea                      | 2   |
| Numero di collegamenti lato carico                     | 4   |
| Dimensione del foro (HS)                               | 8mm   |
| Dimensioni delle filettature (TS)                      | M6  |
| Profondità (D)   | 68mm  |
| Altezza (H)  | 150mm   |
| Larghezza (W)  | 230mm   |
| Peso unitario  | 1.15kg  |
| Classificazione dell'infiammabilità                    | UL® 94V-0   |
| È conforme a   | IEC® 60439,1<br>IEC® 61439,1<br>IEC® 60695-2-11 (prova del filo incandescente 960 °C) |

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il numero di connessioni sul lato linea e sul lato di carico è indicato per singolo polo.

## SCHEMI



## AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su [www.nvent.com](http://www.nvent.com) e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

©2025 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.