Descrizione del Prodotto

Il morsetto portafusibili ST 4-HESI (5X20) di Phoenix Contact, codice prodotto 3036369, è progettato per l'alloggiamento di fusibili di tipo G da 5×20 mm. Questo morsetto compatto offre una connessione a molla per una sezione nominale di 4 mm^2 e supporta tensioni fino a 500 V con una corrente nominale di 6.3 A. È adatto per il montaggio su guide DIN NS 35/7.5 e NS 35/15 e presenta un colore nero.

Caratteristiche Tecniche

Tipo di fusibile: Vetro/ceramica, tipo G 5 x 20 mm

Tensione nominale: 500 V

Corrente nominale: 6,3 A

Metodo di connessione: Connessione a molla

Sezione nominale: 4 mm²

Sezione del conduttore: 0,08 mm² - 6 mm²

Tipo di montaggio: NS 35/7,5, NS 35/15

Colore: Nero

Materiale isolante: Poliammide (PA), classe di infiammabilità UL94 V-0

Dimensioni: Larghezza 6,2 mm, Altezza 62,5 mm, Profondità 61,5 mm

Temperatura di esercizio: -60 °C a +130 °C

Vantaggi

Il morsetto portafusibili ST 4-HESI (5X20) offre un design estremamente compatto e dispone di prese di prova su entrambi i lati della leva del fusibile, facilitando le operazioni di manutenzione e controllo.

Applicazioni

Questo morsetto è ideale per l'uso in quadri elettrici e sistemi di distribuzione dell'energia,

dove è necessaria una protezione affidabile dei circuiti mediante fusibili.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Phoenix Contact.