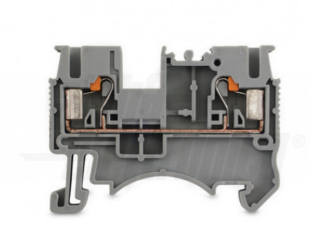


Scheda tecnica



DS2.5-GR

Morsetto a molla push-in 0,2÷4mm² grigio - Degson DS2.5-01P-11-00AH

Tecnologia di connessione push-in senza attrezzi.

Pulsante per il rilascio del cavo.

Ponte plug-in unico, elevata efficienza di connessione del circuito.

Marcatura opzionale.

Dotato di fori di prova per un facile test del circuito.

Morsetto DIN - DS2.5-01P-11-00AH - 24A - 800V - a vite - Barra DIN



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 24 A
Tensione di tenuta: N/A
Tipo Schermatura: N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca: N/A Colore: Grigio Genere: Morsetto Genere B: N/A Nr. Poli: 1 Numero totale vie: N/A EC000903 Classe ETIM: Tipo Connettore A: N/A Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Meccaniche

35.25 mm Altezza: Altezza rondella: N/A Diametro cavo: N/A **TS35** Dimensione barra: Guarnizioni incluse non N/A installate: 5.2 mm Larghezza: Lunghezza filetto: N/A Sezione conduttori: 0,2-4 mm² Tipo contatto: a vite

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	800 V

Codice produttore	DS2.5-01P-11-00AH
Colore RAL	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
n. terminali	2
Serie produttore	DS
Marca	Degson
Tipo Confezione	Sfuso

N/A
N/A
Barra DIN
ad avvitare

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.