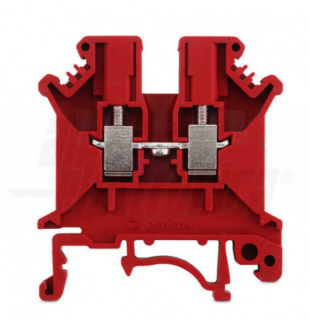


Scheda tecnica



PC2.5-R

Morsetto serrafilo Din PC 0,2÷2,5mm² rosso

Tecnologia di connessione a vite in rame.

Connessione stabile e affidabile.

Meccanica con struttura robusta.

Marcatura opzionale.

Morsetto DIN - PC2.5-01P-16-00A(H) - 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:	Rosso
Genere:	Morsetto
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	1
Numero totale vie:	N/A
Classe ETIM:	EC000903
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	800 V

Codice produttore	PC2.5-01P-16-00A(H)
Colore RAL	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
n. terminali	2
Serie produttore	PC
Marca	Degson
Tipo Confezione	Sfuso

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.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	46 mm
Altezza rondella:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Dimensione barra:	TS35
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Larghezza:	5,2 mm
Lunghezza filetto:	N/A
Sezione conduttori:	0,2-2,5 mm ²
Tipo contatto:	a vite

Altezza dado	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Larghezza dado	N/A
Montaggio connettore	Barra DIN
Terminazione	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.