

23-57/01

Presse universale Italia P40 per barra din 16A 250V

Presse Alimentazione - Dritto - 25A - 16A - 400V - 230V - Barra DIN -
Fissaggio: a vite



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	25 A
Dielettrico:	N/A
Frequenza max:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Schermatura:	N/A
Tensione di tenuta:	N/A
Tensione max:	400 V
Tipo condensatore:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Corrente nominale	16 A
Frequenza	N/A
Frequenza max	N/A
Frequenza min	N/A
Impedenza	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tensione Isolamento	N/A
Tensione nominale	230 V
Tipo Schermatura	N/A
Tolleranza capacità	N/A

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B:	N/A
Adatto per:	N/A
Adatto per cavo RG:	N/A
Adatto per tipo conduttore:	N/A
Canali:	N/A
Colore:	Bianco
Formato:	N/A
Genere:	Presca
Genere B:	N/A
Genere Corpo:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
AWG:	N/A
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Potenzimetro:	N/A
Marca:	join

Tipo Connettore A	N/A
Per cavo	N/A
Adatto per placca	N/A
Orientamento	Dritto
Categoria	N/A
Colore RAL	N/A
Tipo Confezione	N/A
Genere A	N/A
Genere Contatto	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nome serie	N/A
Serie Fornitore	N/A
Tipo Clip	N/A
Tipo Connettore B	N/A
Classe ETIM	EC003545

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -5/40 °C

Umidità atmosferica relativa N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	80 mm
Altezza rondella:	N/A
Dim. B:	N/A
Dim. DØ:	N/A
Diametro:	N/A
Per cavo:	N/A
Diametro cavo nom:	N/A
Diametro Esterno:	N/A
Diametro Interno:	N/A
Dim. A:	N/A
Dim. C:	N/A
Dimensione barra:	TS35
Dim. dØ:	N/A
Filetto PG (DIN40430):	N/A
Formato Corpo:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Dim. H:	N/A
Dim. L:	N/A
Lunghezza:	66 mm
Lunghezza Cavetto:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Montaggio:	Barra DIN
Placcatura:	N/A
Dim. S:	N/A
Spaziatura derivazioni:	N/A
Tipo Keystone:	N/A

Altezza dado	N/A
Angolo di rotazione	N/A
Coperchio	N/A
Dim. D2	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro cavo min	N/A
Diametro conduttori max	N/A
Diametro filetto	N/A
Diametro Pin	N/A
Dim. B	N/A
Dim. D	N/A
Dimensione chiave	N/A
Dim. F	N/A
Fissaggio	a vite
Grado di protezione	IP20
Guarnizioni preinstallate	N/A
Inseri	N/A
Larghezza dado	N/A
Lunghezza albero	N/A
Lunghezza Contatto	N/A
Materiale Pista	N/A
n. o-ring	N/A
Polarità	N/A
Schema	N/A
Superficie albero	N/A

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

