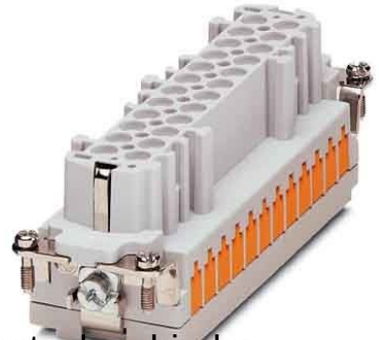


Phoenix Contact Kontakteinsatz 24p. HC-B 24-EBUQ-2,5

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Artikelnummer | ET6701377 |
| EAN | 4017918940676 |
| Hersteller | Phoenix Contact |
| Hersteller-ArtNr | 1605585 |
| Hersteller-Typ | HC-B 24-EBUQ-2,5 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Artikelklasse | Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder |



Technische Informationen

| | |
|--|------------------------------------|
| Kontaktausführung | |
| Form | |
| Mit Gehäuse | |
| Polzahl | |
| Geeignet für Reiheneinbau | |
| Bemessungsstrom In | 16A |
| Umgebungstemperatur | -40...125°C |
| Bemessungsspannung | 500V |
| Bemessungsstoßspannung | 6kV |
| Überspannungskategorie | |
| Verschmutzungsgrad | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 0.34...2.5mm ² Endhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 0.34...2.5mm ² Draht |
| Werkstoff der Kontaktbeschichtung | |
| Werkstoff des Kontakteinsatzes | |
| Werkstoff des Kontaktes | |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | |
| Mit Schutzleiter | |

Phoenix Contact Kontakteinsatz 24p.

HC-B 24-EBUQ-2,5 Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 24, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 500V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schneidklemmanschluss, Anschließbarer

Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,34 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,34 ...

2,5mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes sonstige Kupferlegierungen, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter,

[Phoenix Contact Kontakteinsatz 24p. HC-B 24-EBUQ-2,5 online kaufen](#)

