



Mit fünf Arbeitskontakten in bewährter Crimptechnik sowie einem PE-Kontakt mit Schraubanschluss.

Leistungsstarke Crimpkontakte; PE Kontakt mit Schraubanschluss

- Kompakter, leistungsstarker Standardeinsatz
- Platzsparender Crimpanschluss

[Versand und Lieferung](#)



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Maschinen- und Apparatebau
- Steuerungstechnik

Nutzen

- Leistungsstarke Crimpkontakte
- PE Kontakt mit Schraubanschluss

Technische Daten

EPIC® H-Q 5



Bemessungsspannung in V	IEC: 230 V / 400 V UL: 600 V CSA: 600 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Bemessungsstrom in A	IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A
Durchgangswiderstand	< 2 mOhm
Kontakte	Kupferlegierung, hartversilbert/hartvergoldet
Kontaktzahlen	5 + PE
Leistungsanschluss	Crimpanschluss: 0,5 - 2,5 mm ²
Steckzyklen	100
Temperaturbereich	-40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3