

44424032	DATENBLATT
Gültig ab: 15.12.2020	POWER MODULAR MC 10.0 KONTAKTE GEDREHT

Beschreibung

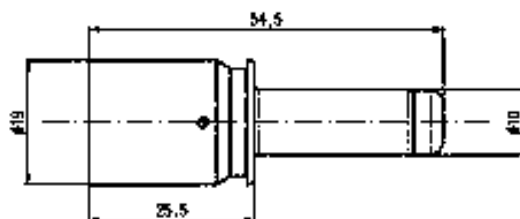
- für Einsätze und Module der Rechtecksteckverbinder MCS-HCC1 / MCB-HCC1



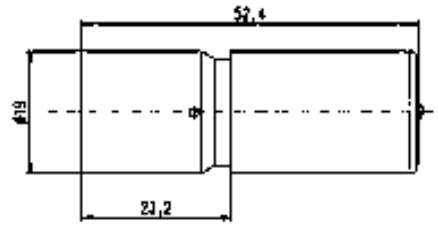
Technische Daten

Durchgangswiderstand: < 1 mOhm
 Kontakte: Kupferlegierung, hartversilbert
 Steckzyklen: 500

Artikel-Nummer	Artikel	Einsätze	Version	Querschnitt in mm ²	Oberfläche
Kontakte					
44424032*	Modular SCEM AG 50 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Stift	50	Ag
44424035*	Modular BCEM AG 50 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Buchse	50	Ag
44424033*	Modular SCEM AG 70 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Stift	70	Ag
44424036*	Modular BCEM AG 70 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Buchse	70	Ag
44424034*	Modular SCEM AG 95 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Stift	95	Ag
44424037*	Modular BCEM AG 95 D=10.0	Crimpkontakt für HHC1 Module	Buchse	95	Ag
Crimpbacken für Kontakte der HHC1 Module					
44424038*	TOOL DIE D=10.0/50sqmm	Crimpbacken		50	
44424039*	TOOL DIE D=10.0/70sqmm	Crimpbacken		70	
44424040*	TOOL DIE D=10.0/95sqmm	Crimpbacken		95	



44424032	DATENBLATT
Gültig ab: 15.12.2020	POWER MODULAR MC 10.0 KONTAKTE GEDREHT



Info

Crimpkontakte für höchste Querschnitte und Ströme

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt