


Artikelnummer

CDSHM 09



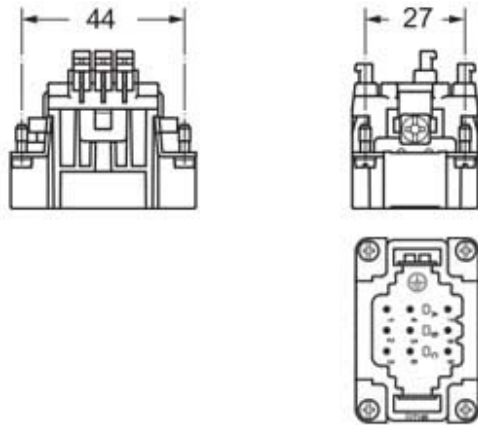
Stifteinsatz, Gr.44.27, 9P+PE, Silber, SQUICH,
10A, 400V

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Kontakteinsatz	Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Baureihe	CDSH	Weitere Materialien	Kontakte: Kupferlegierung
Anschlussart	SQUICH® Käfigzugfederanschluss	Farbe	RAL 7032 kieselgrau
Geschlecht	Stift	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Polzahl	9 polig + 	China RoHs - EFUP	50
Größe	Größe "44.27"	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	10 A	Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Spannung	400 V	Zertifizierungen	DNV-GL, BV, EAC
Bemessungs-Stoßspannung	6 kV	UL	ECBT2
Verschmutzungsgrad	3	c UL	ECBT8
Spannung gemäß UL/CSA	600 V	Allgemeine Bestellinformationen	
Leiterquerschnitt	0,14 mm ² - 2,50 mm ²	EAN-Code 13	8015747222600
AWG Querschnitt	26 - 14	Klassifizierung ecl@ss	27440205
Kontaktart	Versilbert	Klassifizierung ETIM	EC000438
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		Länge der Verpackung	245,00 mm
Steckzyklen	≥ 500	Höhe der Verpackung	165,00 mm
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ	Tiefe der Verpackung	215,00 mm
Kontaktwiderstand	≤ 3 mΩ	Gewicht der Verpackung	3,55 kg
Gewicht	52,00 g	Volumen der Verpackung	8,69 dm ³
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C	Beschreibung der Verpackung	Karton
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0	Verpackungsmenge	60 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747222754
		Länge der Unterverpackung	197,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	55,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	113,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,59 kg
		Volumen der Unterverpackung	1,22 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747222761

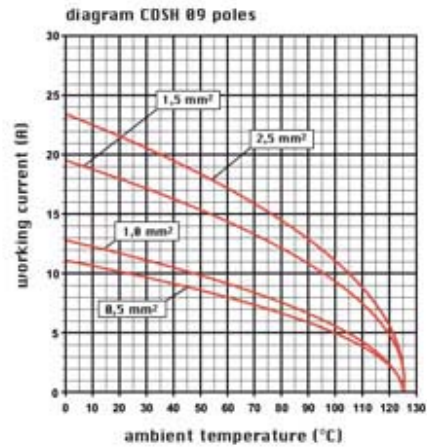
Artikelnummer
CDSHM 09



Zeichnungen aus dem Katalog




Derating curves



Hinweise

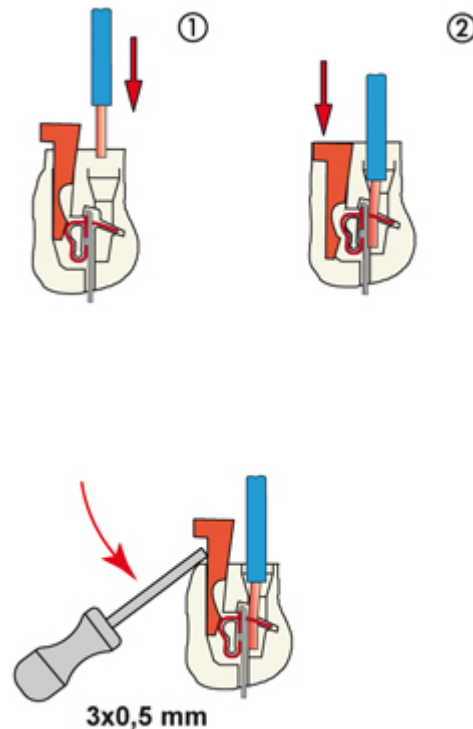
Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
 Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



Öffnen

Kontakteinsätze mit Schnellanschlusstechnik SQUICH®