

Artikelnummer

CSAHF 16 N



Buchseneinsatz, 16P+PE, Silber, SQUICH, 16A, 250V, für Gr.66.40 Nr.17-32

Produktbeschreibung

Produkttyp	Kontakteinsatz
Baureihe	CSAH
Anschlussart	SQUICH® Käfigzugfederanschluss
Geschlecht	Buchse
Polzahl	32 polig +
Größe	Größe "66.40"

Technische Daten

Strom	16 A
Spannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
Leiterquerschnitt	0,14 mm ² - 2,50 mm ²
AWG Querschnitt	26 - 14
Kontaktart	Versilbert
Kontaktummerrung	17-32
IP-Schutzart	IP20 ohne Gehäuse, IP66/67 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 3 mΩ
Gewicht	63,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C
Abisolierlänge	9...11 mm
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0
Anzugsdrehmoment Erdungsschraube	M3,5: 0,8 Nm; 7,1 lb.in (Ph1 oder 0,8 x 5,5 mm)

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Weitere Materialien	Kontakte: Kupferlegierung
Farbe	RAL 7032 kieselgrau
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	DNV, BV, EAC, CQC
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747221436
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	260,00 mm
Höhe der Verpackung	120,00 mm
Tiefe der Verpackung	140,00 mm
Gewicht der Verpackung	2,18 kg
Volumen der Verpackung	4,37 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	30 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747222280
Länge der Unterverpackung	127,00 mm
Höhe der Unterverpackung	45,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	79,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,36 kg
Volumen der Unterverpackung	0,45 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747221467

Artikelnummer

CSAHF 16 N



Hinweise

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

California Proposition 65 Information



WARNING

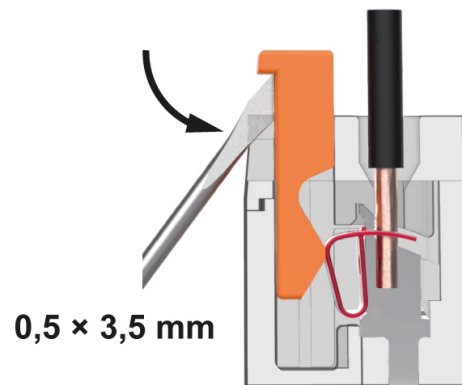
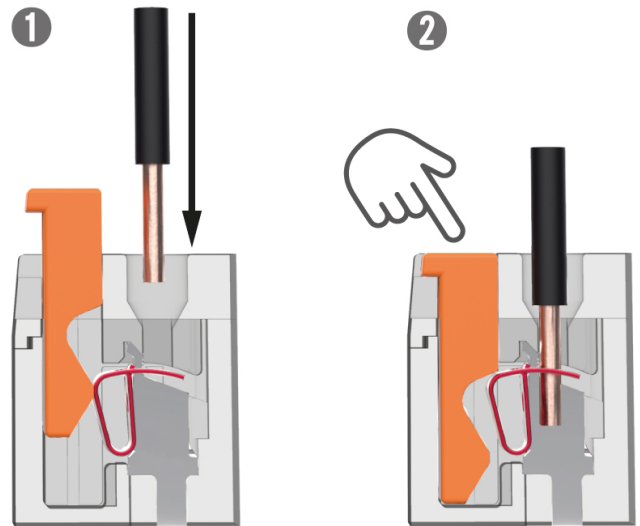
This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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®