

Codice articolo

RDSHM 18



Frutto spina, serie RDSH, connessione rapida con morsetto a molla SQUICH®, 18 poli + PE, 10 A 400 V 6 kV 3, grandezza "57.27", versione HNM - High Number of Matings

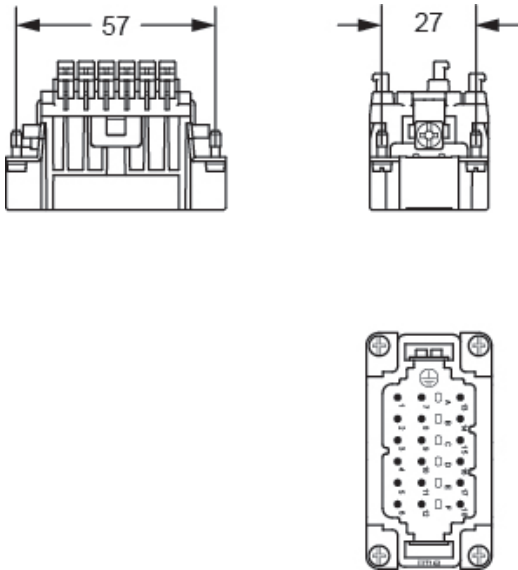
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Frutto	Materiale principale	Policarbonato (PC)
Serie	RDSH	Altri materiali	Contatti: lega di rame
Tipo connessione	Connessione rapida con morsetto a molla SQUICH®	Colore	Grigio RAL 7032
Genere	Maschio	Conformità RoHS	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
N. poli	18 poli +	China RoHS - EFUP	50
Grandezza	Grandezza "57.27"	Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Specifica	Versione HNM - High Number of Matings	Codice SCIP	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	10 A	Certificazioni	DNV, EAC
Tensione	400 V	Informazioni commerciali	
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV	Codice EAN13	8015747034470
Grado inquinamento	3	Classificazione ecl@ss	27440205
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V	Classificazione ETIM	EC000438
Sezione conduttore	0,14 mm ² - 2,50 mm ²	Caratteristiche imballaggio	
Sezione AWG	26 - 14	Lunghezza imballo	245,00 mm
Tipo contatto	Torniti dorati	Altezza imballo	165,00 mm
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66/IP68/IP69 in custodia	Profondità imballo	215,00 mm
Ulteriori dettagli tecnici		Peso imballo	2,55 kg
Caratteristiche secondo EN 61984	10A 400V 6kV 3; 10A 400/690V 6kV 2	Volume imballo	8,69 dm ³
Cicli d'accoppiamento	≥ 10000	Descrizione imballo	Scatola cartone
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ	Quantità imballo	30 pz
Resistenza di contatto	≤ 3 mΩ	Codice EAN13 imballo	8015747088190
Peso	70,00 g	Lunghezza sottoimballo	197,00 mm
Temperature di esercizio (min, max)	-40°C...+125°C	Altezza sottoimballo	55,00 mm
Lunghezza di spelatura conduttori	9...11 mm	Profondità sottoimballo	113,00 mm
Grado autoestinguenza UL 94	V-0	Peso sottoimballo	0,43 kg
		Volume sottoimballo	1,22 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747091404

Codice articolo

RDSHM 18

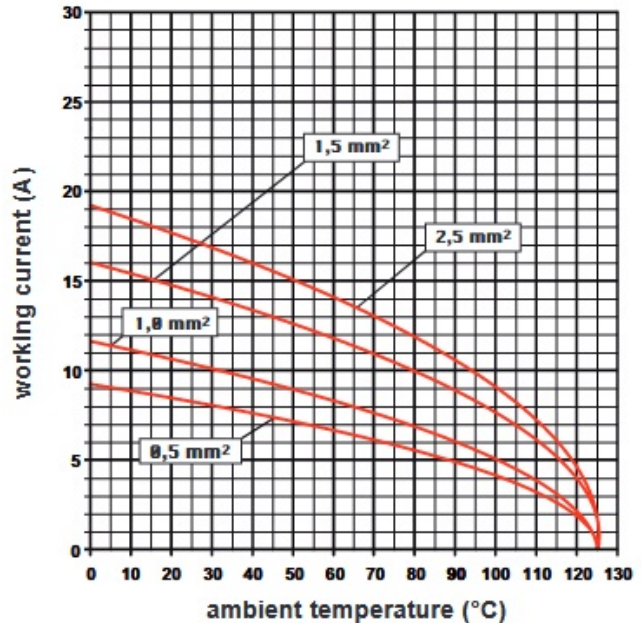


Disegni da catalogo



Derating curves

RDSH 18 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

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

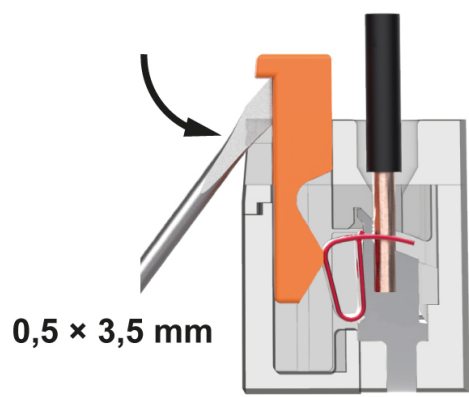
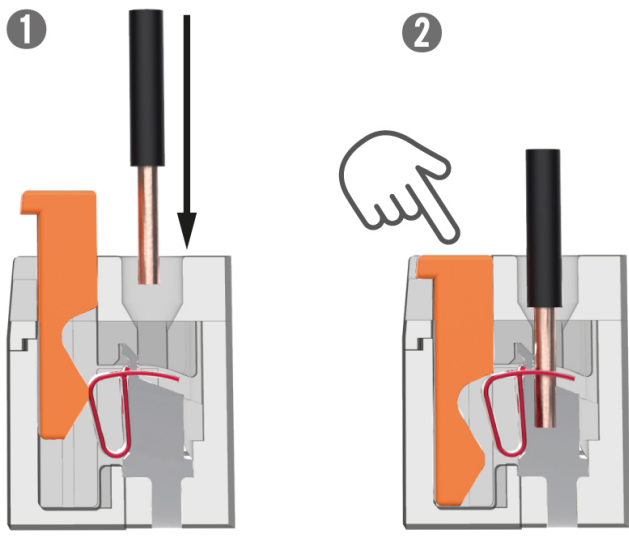


WARNING

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.

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

Connessione SQUICH®



Riapertura
