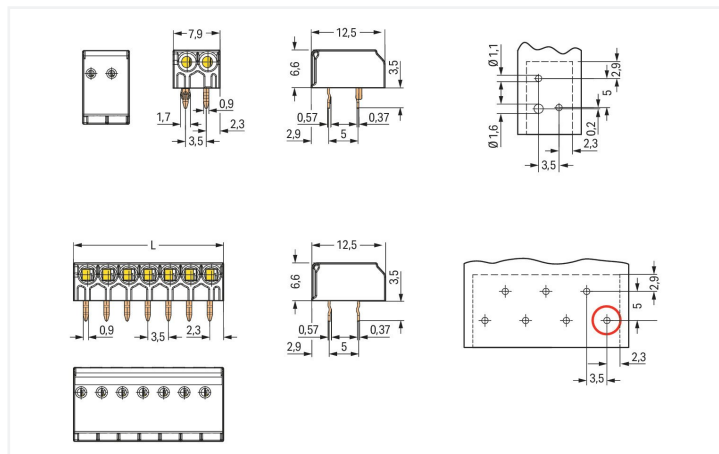


<https://www.wago.com/744-304/000-007>



Simile all'illustrazione



Primo pin a saldare, anteriore destro (cerchiato di rosso)

- Morsetti per circuito stampato con connessione PUSH WIRE®
- Connessione a innesto diretto dei conduttori rigidi - bassa forza d'inserzione
- Altezza di soli 6,6 mm
- Rimozione del conduttore mediante utensile di rimozione o con movimento ruota e tira

Valutazione per	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	250 V	320 V	630 V
Tensione impulsiva nominale	4 kV	4 kV	4 kV
Corrente nominale	3 A	3 A	3 A

Use group	B	C	D
Tensione nominale	300 V	-	300 V
Corrente nominale	6 A	-	6 A

Numero totale di punti di connessione	4
Numero totale di potenziali	4
Numero tipi di connessione	1
Numero di livelli	1

Tecnica di connessione	PUSH WIRE®
Tipo azionamento	Utensile
Conduttore rigido	0,5 ... 1,5 mm² / 20 ... 16 AWG
Lunghezza spelatura	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 pollici
Direzione connessione conduttore verso circuito stampato	0 °
N. poli	4



Dati geometrici	
Passo	3,5 mm / 0.138 pollici
Larghezza	14,9 mm / 0.587 pollici
Altezza	10,1 mm / 0.398 pollici
Altezza dal piano	6,6 mm / 0.26 pollici
Profondità	12,5 mm / 0.492 pollici
Lunghezza pin a saldare	3,5 mm
Dimensioni pin da saldare	0,35 x 0,9 mm
Diametro foro praticato con tolleranza	1,1 ^(-0,1) mm

Contatto PCB	
Contatto PCB	THT
Sistemazione pin a saldare	Sull'intera morsettiera (sfalsati)
Numero di pin a saldare per potenziale	1

Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Materiale molla morsetto	Lega di rame
Placcatura di contatto	Stagnato
Carico d'incendio	0.021 MJ
Peso	1,1 g

Requisiti ambientali	
Limite campo di temperatura	-60 ... +105 °C

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-44-04-01
eCl@ss 9.0	27-44-04-01
ETIM 8.0	EC002643
ETIM 7.0	EC002643
PU (SPU)	800 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	CH
GTIN	4055143342605
Numero tariffa doganale	85369010000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Approvazioni/certificati	
--------------------------	--

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
AOC DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2226904.01-AOC
AOC DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2261942.01-AOC
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Download

Documentation

Additional Information			
Technical Section	03.04.2019	pdf 1949.09 KB	

CAD/CAE-Data

CAD data
2D/3D Models 744-304/000-007



CAE data
ZUKEN Portal 744-304/000-007



1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Utensile

1.1.1.1 Utensile



N. art.: 206-841
Utensile per estrazione; per la serie 744;
multicolore

Note di installazione

Connessione conduttore



Inserimento di un conduttore mediante
terminazione a innesto.

Rimozione conduttore



Rimozione del conduttore mediante utensile di rimozione di 1,0 mm Ø (206-841).