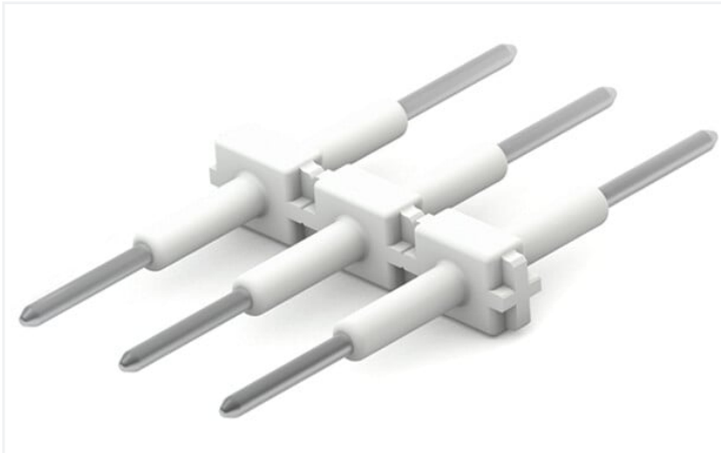


Scheda dati | Codice articolo: 2061-904

Collegamento scheda-scheda; Passo pin 6 mm; 4 poli; Lunghezza: 30 mm; bianco

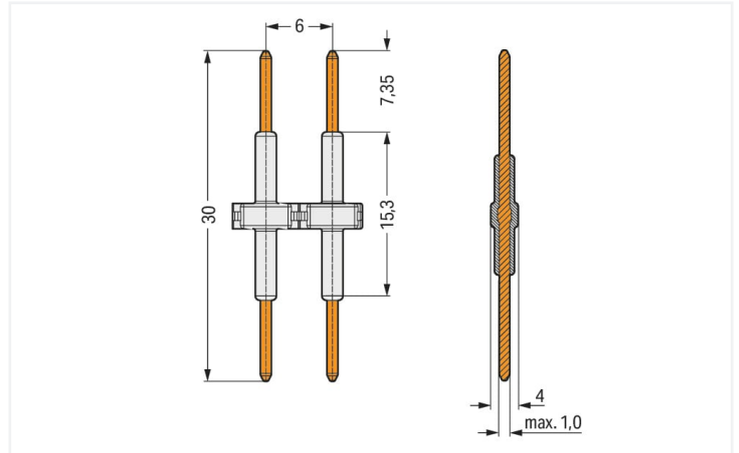


<https://www.wago.com/2061-904>

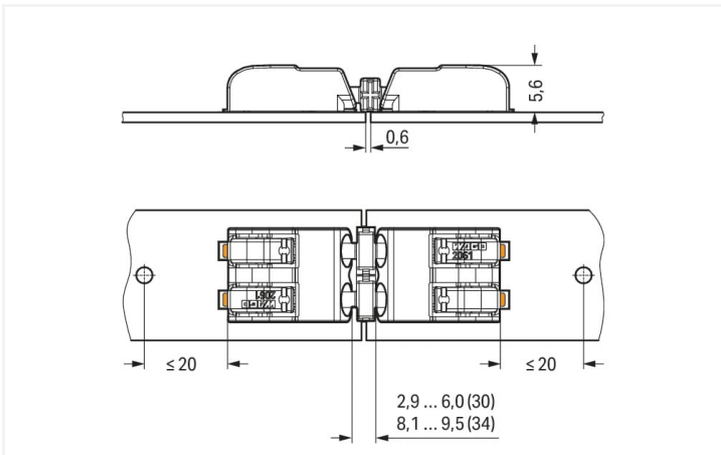


Colore: ■ bianco

Simile all'illustrazione



Misure in mm



Misure in mm

- Board-to-board links simplify in-line assembly of LED modules
- Easy push-in connection and disconnection without push-button actuation

Electrical data

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	9 A	9 A	9 A

Dati di connessione

Numero totale di potenziali 4

Connessione 1

N. poli 4

Dati geometrici

Passo	6 mm / 0.236 pollici
Larghezza	23,7 mm / 0.933 pollici
Altezza	2,5 mm / 0.098 pollici
Profondità	30 mm / 1.181 pollici

Dati meccanici

Cicli di inserimento (max.)	10
Numero di cicli di inserimento	10 connections/disconnections (max.)
Adatto	per morsetti SMD per circuiti stampati (serie 2061)

Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	bianco
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliamide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Materiale di contatto	Lega di rame
Placcatura di contatto	Placcato argento
Carico d'incendio	0 MJ
Peso	1,1 g

Requisiti ambientali

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

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
PU (SPU)	100 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	CN
GTIN	4055143656764
Numero tariffa doganale	85369010000

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947-7-4	NTR NL-7773
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947-7-4	71-110254
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60838	NTR NL-7721
cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60838	71-106232

Download

Documentation

Additional Information

Technical Section	03.04.2019	pdf 1949.09 KB	↓
-------------------	------------	-------------------	-------------------

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 2061-904	↓
--------------------------	-------------------

CAE data

ZUKEN Portal 2061-904	↓
--------------------------	-------------------

Note di installazione

Installazione



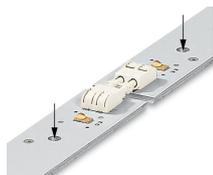
Inserimento di un collegamento scheda-scheda nel morsetto.

Installazione



Montaggio: sistemare i circuiti stampati su una superficie piana e connettere i morsetti sulle schede adiacenti tramite collegamento scheda-scheda.
Smontaggio: separare le schede (al massimo 10 cicli di accoppiamento).

Installazione



I circuiti stampati devono essere fissati.