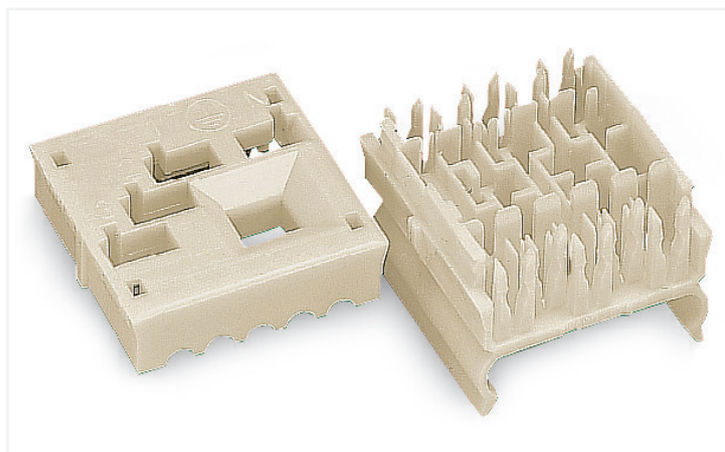


Scheda dati | Codice articolo: 267-141

Supporto conduttore, base; senza contatto di terra; 5 poli; 2,50 mm²; bianco

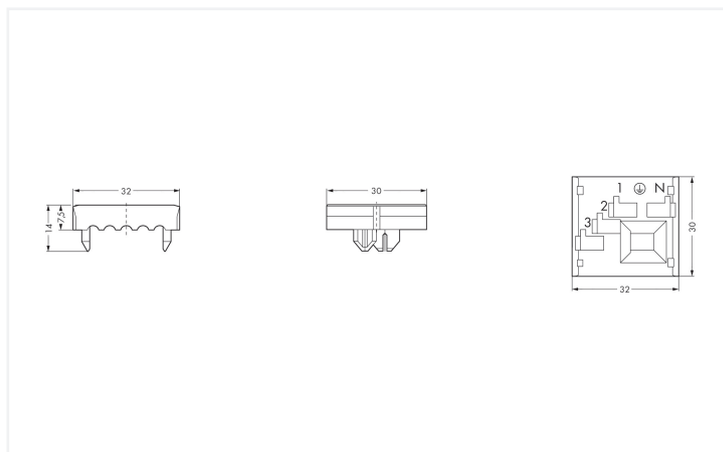


<https://www.wago.com/267-141>

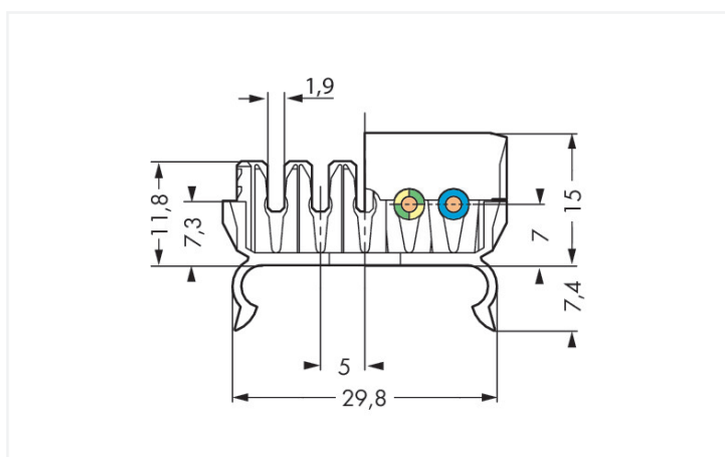


Colore: ■ bianco

Simile all'illustrazione



Misure in mm



Misure in mm

- Sistema di connessione modulare e flessibile, da 5 a 11 poli
- Possibilità di espansione futura del sistema
- Design compatto

Electrical data

Valutazione per	IEC/EN 60664-1		
Overvoltage category	III	III	II
Pollution degree	3	2	2
Tensione nominale	-	500 V	-
Tensione impulsiva nominale	-	4 kV	-
Corrente nominale	-	-	-

Dati di connessione

Numero tipi di connessione	1
----------------------------	---

Connessione 1

Lunghezza spelatura	16 ... 18 mm / 0.63 ... 0.71 pollici
N. poli	5

Dati geometrici

Larghezza	30 mm / 1.181 pollici
Altezza dal piano	11,8 mm / 0.465 pollici
Profondità	32 mm / 1.26 pollici

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	V2
Materiale molla morsetto	Acciaio per molla al cromo nichel (CrNi)
Materiale di contatto	Rame elettrolitico (E _{Cu})
Placcatura di contatto	Stagnato
Carico d'incendio	0.129 MJ
Peso	4,4 g

Requisiti ambientali

Stabilità temperatura	105 °C
-----------------------	--------

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-44-03-14
eCl@ss 9.0	27-44-03-14
ETIM 8.0	EC000458
ETIM 7.0	EC000458
PU (SPU)	500 pz.
Tipo imballaggio	borsa
Paese d'origine	DE
GTIN	4017332145046
Numero tariffa doganale	39269097900

Environmental Product Compliance

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

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 61984	40032309

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 267-141



Documentation

Additional Information

Technical Section

03.04.2019

pdf

1949.09 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 267-141



CAE data

EPLAN Data Portal
267-141



ZUKEN Portal 267-141

