

Scheda dati | Codice articolo: 267-226

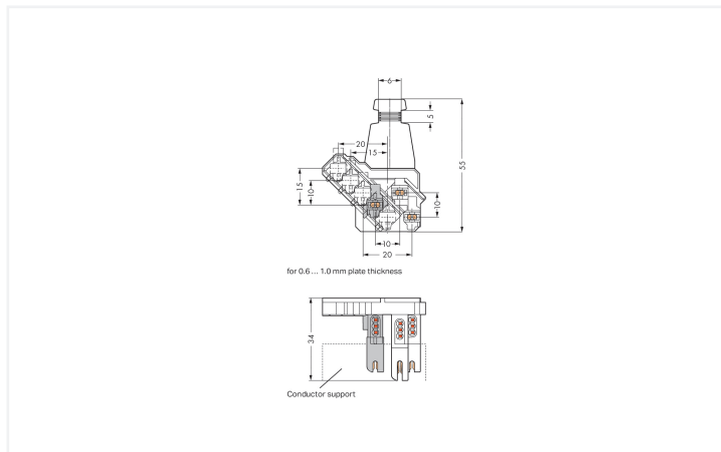
Connettore femmina; senza contatto di terra; con piastrina antistrappo; 6 poli; 1,00 mm²; bianco/grigio

<https://www.wago.com/267-226>



Colore: bianco/grigio

Simile all'illustrazione



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	-	6 A	-

Dati di connessione

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

Connessione 1

Tecnica di connessione	PUSH WIRE®
Lunghezza spelatura	8 mm / 0.31 pollici
N. poli	6

Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	bianco/grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliamide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Materiale molla morsetto	Acciaio per molla al cromo nichel (CrNi)
Materiale di contatto	Rame elettrolitico (E _{Cu})
Placcatura di contatto	Stagnato
Carico d'incendio	0.615 MJ
Peso	11,9 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)	250 pz.
Tipo imballaggio	borsa
Paese d'origine	PL
GTIN	4055143327237
Numero tariffa doganale	85366990990

Environmental Product Compliance

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

Approvazioni/certificati

Omologazioni generali



Certificazione	Standard	Nome del certificato
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 61984	NL-47718
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 61984	71-100641
UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 61984	40032309

Download

Documentation

Additional Information

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

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 267-226



CAE data

ZUKEN Portal 267-226

