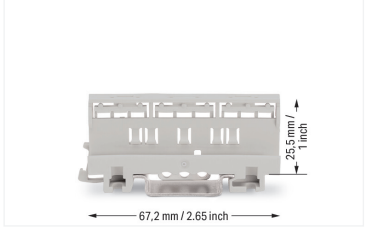
# Scheda dati | Codice articolo: 221-501

Supporto di montaggio; per applicazioni Ex; Serie 221 - 4 mm²; per montaggio su guida DIN-35/montaggio a vite; grigio chiaro



https://www.wago.com/221-501





Colore: 
grigio chiaro

Dati geometrici	
Larghezza	17,5 mm / 0.689 pollici
Altezza	67,2 mm / 2.646 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	25.5 mm / 1.004 pollici

Dati meccanici	
Tipo montaggio	Guida DIN 35 Fissaggio a vite
Adatto	per i morsetti di giunzione Ex della serie 221 per 2, 3 e 5 conduttori (4 mm²)

Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	
	<a href="_blank">Information on material specifications can be found here</a>
Colore	grigio chiaro
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliammide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Carico d'incendio	0 MJ
Peso	9,6 g

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)	50 (10) pz.
Tipo imballaggio	Вох
Paese d'origine	CN
GTIN	4055143753449
Numero tariffa doganale	39269097900

https://www.wago.com/221-501



### **Environmental Product Compliance**

RoHS Compliance Status Compliant,No Exemption

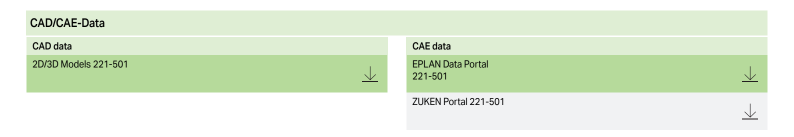
## Approvazioni/certificati

## Certificazioni per aree a rischio

# **AEX** IECEX

Certificazione	Standard	Nome del certificato
AEx Underwriters Laboratories Inc.	UL 60079	E185892 (AEx eb IIC resp. Ex eb IIC)
IECEx Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079	IECEx PTB 18.0045U (Ex eb IIC Gb, Ex eb I Mb)
INMETRO TÜV Rheinland do Brasil Ltda.	IEC 60079	TÜV 19.1781 U

Download			
Documentation			
Bid Text			
221-501	21.05.2019	xml 2.81 KB	$\underline{\downarrow}$
221-501	21.05.2019	docx 14.44 KB	<u>↓</u>
ausschreiben.de 221-501			$\underline{\downarrow}$



1 Prodotti compatibili
1.1 Accessori opzionali
1.1.1 Marcatura



### 1.1.1.1 Striscia di marcatura



N. art.: 210-833

Strisce di marcatura; 25 m su bobina; larghezza 6 mm; vuoto; Autoadesivo; bianco

### Note di installazione

#### Connessione conduttore



Rimozione di un conduttore.



Inserimento di un connettore in un supporto di montaggio.



Rimozione di un connettore dal supporto di montaggio.



Tipo di montaggio (440 V) Utilizzo di distanziali tra i connettori.



Tipo di montaggio (440 V) Montaggio verticale su guida DIN 35



Tipo di montaggio (440 V) Montaggio orizzontale a vite su una superficie piana



Tipo di montaggio (440 V) Montaggio del supporto con viti non conduttive.



Tipo di montaggio (275 V) Non sono usati distanziali tra i connettori.

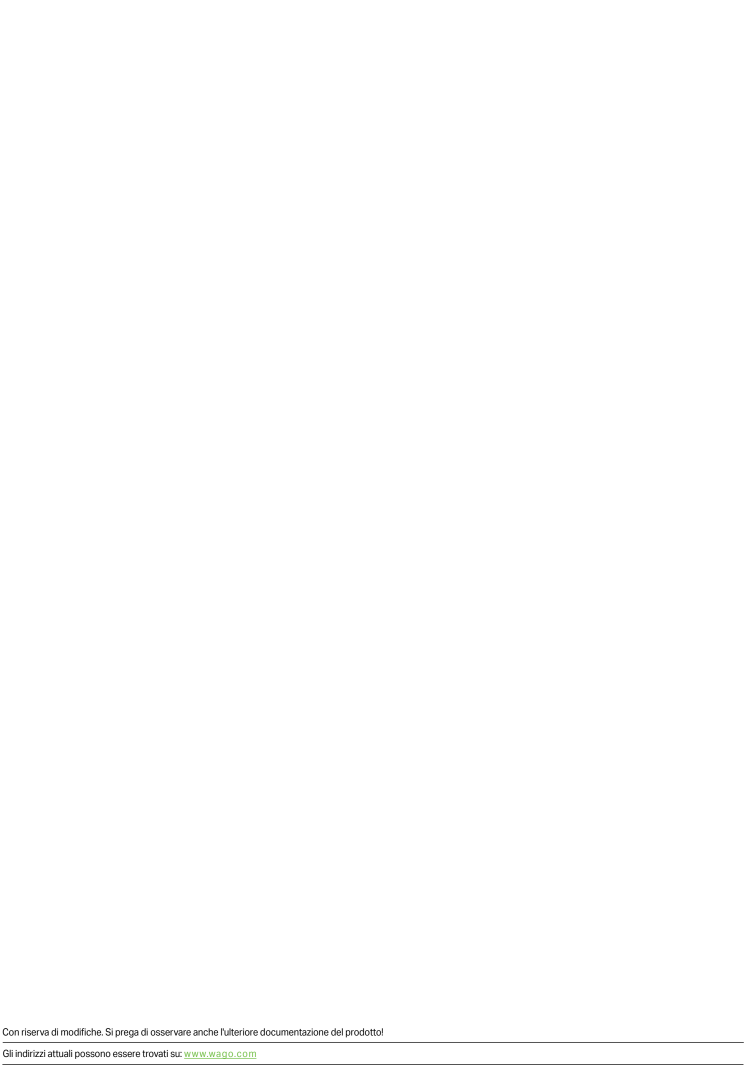


Tipo di montaggio (275 V) Montaggio del supporto con viti conduttive.

### Test



Collaudo facile dei connettori inseriti nel supporto: comunque siano montati.



Pagina 4/4 Versione 24.08.2023