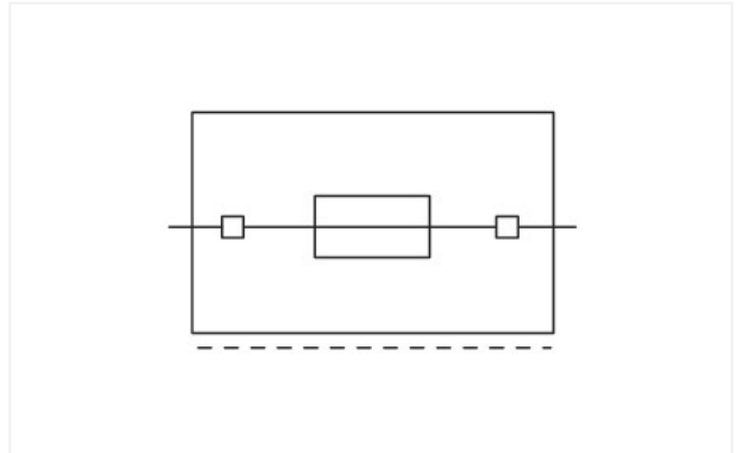


Scheda dati | Codice articolo: 2004-911

Spina fusibilata; con linguetta estraibile; per fusibili miniaturizzati 5 x 20 mm e 5 x 25 mm; senza indicazione di fusibile guasto; larghezza 6,1 mm; grigio



<https://www.wago.com/2004-911>



Colore: ■ grigio

Electrical data

Classificazione per IEC/EN

Classificazione (nota)	Electrical ratings are given by the fuse.
Tensione nominale (III/3)	250 V
Corrente nominale	6.3 A
Indicatore dello stato operativo	senza
Display difettoso	senza indicazione di fusibile guasto

Power Loss

Potenza dissipata (max.) $P_{I(max)}$ (nota)

Quando si scelgono dei fusibili di vetro, accertarsi che non sia superata la dispersione di potenza massima elencata di seguito. La dispersione di potenza è stabilita secondo IEC o EN 60947-7-3/VDE 0611-6 con 23°C. L'aumento di temperatura del morsetto deve essere verificato in base alle condizioni d'impiego e di montaggio. Le temperature ambientali elevate rappresentano una sollecitazione ulteriore sui fusibili miniaturizzati. Di conseguenza, con tali applicazioni, la corrente nominale, se necessario, deve essere diminuita. Ulteriori informazioni tecniche sono disponibili dai fabbricanti.

Informazioni generali

Tipo fusibile	Cylindrical fuse; 5 x 20 mm and 5 x 25 mm
---------------	---

Dati geometrici

Larghezza	6,1 mm / 0.24 pollici
-----------	-----------------------

Dati meccanici

Livello marcatura	Marcatura centrale
-------------------	--------------------

Dati dei materiali

Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	grigio
Gruppo materiale	I
Materiale isolante	Poliamide (PA66)
Classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Carico d'incendio	0.063 MJ
Peso	4 g

Requisiti ambientali

Temperatura di lavorazione	-35 ... +85 °C
Temperatura operativa continua	-60 ... +105 °C

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-14-11-49
eCl@ss 9.0	27-14-11-49
ETIM 8.0	EC002018
ETIM 7.0	EC002018
PU (SPU)	50 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	CN
GTIN	4055143043991
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 60947	NTR NL 7941
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	70173745
CSA DEKRA Certification B.V.	-	1536069
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71-124163

Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore



Certificazione	Standard	Nome del certificato
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 2004-911



Documentation

Additional Information

Technical Section

pdf
2142.18 KB



Bid Text

2004-911

19.02.2019

xml
2.83 KB



2004-911

07.08.2018

docx
13.67 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models
2004-911



CAE data

WSCAD Universe
2004-911



ZUKEN Portal
2004-911



1 Prodotti compatibili

1.1 Accessori opzionali

1.1.1 Connettori

1.1.1.1 Morsetto a due piani



N. art.: 2002-2961

Morsetto di base a due piani; L/L; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2002-2963

Morsetto di base a due piani; L/N; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2002-2941

Morsetto sezionatore doppio, a due piani; L/L; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

1.1.1.2 Morsetto base per moduli e spine



N. art.: 2202-1961

Morsetto di base per 2 conduttori; con pulsante; con sede per ponticello aggiuntiva; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2202-1661

Morsetto di base per 2 conduttori; con pulsante; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2002-1961

Morsetto di base per 2 conduttori; con sede per ponticello aggiuntiva; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2002-1662

Morsetto di base per 2 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; arancione



N. art.: 2002-1661

Morsetto di base per 2 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2202-1761

Morsetto di base per 3 conduttori; con pulsante; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2002-1761

Morsetto di base per 3 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2202-1861

Morsetto di base per 4 conduttori; con pulsante; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

1.1.1.2 Morsetto base per moduli e spine



N. art.: 2002-1861

Morsetto di base per 4 conduttori; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2002-2941

Morsetto sezionatore doppio, a due piani; L/L; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

1.1.1.3 Morsetto di base



N. art.: 2002-2961

Morsetto di base a due piani; L/L; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2002-2963

Morsetto di base a due piani; L/N; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2002-2941

Morsetto sezionatore doppio, a due piani; L/L; per guida DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

1.1.1.4 Morsetto per installazione a più piani



N. art.: 2003-6662

Morsetto per installazione a più piani; con slot operativi; 2,5 mm²; Morsetto di base senza sezionatore a coltello; L/L/PE; piano inferiore giallo-verde; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2003-6661

Morsetto per installazione a più piani; con slot operativi; 2,5 mm²; Morsetto di base senza sezionatore a coltello; L/N/PE; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2003-6640

Morsetto per installazione a più piani; con slot operativi; 2,5 mm²; Morsetto di base senza sezionatore a coltello; N/L/PE; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

N. art.: 2003-6660

Morsetto per installazione a più piani; con slot operativi; 2,5 mm²; Morsetto di base senza sezionatore a coltello; P1/P2/PE; piano superiore marrone; piano intermedio nero; piano inferiore giallo-verde; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio



N. art.: 2003-6643

Morsetto per installazione a più piani; con slot operativi; 2,5 mm²; Morsetto di base senza sezionatore a coltello; P2/P1/PE; piano superiore nero; piano intermedio marrone; piano inferiore giallo-verde; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grigio

1.1.2 Marcatura

1.1.2.1 Marcatore



N. art.: 794-5615

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; F1, ..., F10 (10x); espandibile 5 - 5,2 mm; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 794-5616

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; F11, ..., F20 (10x); espandibile 5 - 5,2 mm; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 794-5617

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; F21, ..., F30 (10x); espandibile 5 - 5,2 mm; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 794-5618

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; F31, ..., F40 (10x); espandibile 5 - 5,2 mm; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco



N. art.: 794-5619

Scheda di marcatura WMB; come scheda; MARCATO; F41, ..., F50 (10x); espandibile 5 - 5,2 mm; Marcatura verticale; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 793-501/000-012

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione

N. art.: 793-501

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

N. art.: 793-501/000-006

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu



N. art.: 793-501/000-002

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; giallo

N. art.: 793-501/000-007

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio

N. art.: 793-501/000-005

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; rosso

N. art.: 793-501/000-023

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde

1.1.2.1 Marcatore



N. art.: 793-501/000-017

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde chiaro



N. art.: 793-501/000-024

Scheda di marcatura WMB; come scheda; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola



N. art.: 793-5501/000-012

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; arancione



N. art.: 793-5501

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco



N. art.: 793-5501/000-006

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu



N. art.: 793-5501/000-002

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio



N. art.: 793-5501/000-007

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; rosso



N. art.: 793-5501/000-005

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde



N. art.: 793-5501/000-023

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde chiaro



N. art.: 793-5501/000-017

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola



N. art.: 793-5501/000-024

Scheda di marcatura WMB; come scheda; per morsetti larghi 5 - 17,5 mm; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio



N. art.: 2009-115/000-012

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco



N. art.: 2009-115

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; blu



N. art.: 2009-115/000-006

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; giallo



N. art.: 2009-115/000-002

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio



N. art.: 2009-115/000-007

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde



N. art.: 2009-115/000-023

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; verde chiaro



N. art.: 2009-115/000-017

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; viola



N. art.: 2009-115/000-024

WMB Inline; per Smart Printer; 1500 pezzi su bobina; espandibile 5 - 5,2 mm; vuoto; tipo con inserimento a scatto; grigio

1.1.2.2 Striscia di marcatura



N. art.: 2009-110

Strisce di marcatura; per Smart Printer; su nastro; non estensibile; vuoto; tipo con inserimento a scatto; bianco

1.1.3 Ponticello

1.1.3.1 Ponticello



N. art.: 281-503

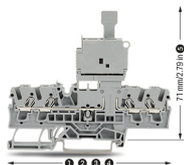
Ponticello corto circuito; per porta fusibile; argento-colorato

Note di installazione



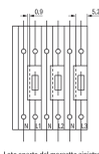
L'impiego delle spine fusibilate con i morsetti per montaggio su guida per la protezione dei circuiti di controllo è estremamente vantaggioso perché i livelli di funzione e cablaggio sono separati. Nessun costo aggiuntivo dovuto al cablaggio e al montaggio. Nessun rischio di contatto accidentale con parti sotto tensione durante la disconnessione della spina fusibilata. La spina fusibilata è totalmente separata dal morsetto di base quando si sostituisce un fusibile, lontano dalle parti conduttive. La spina fusibilata può essere rimossa dal personale di assistenza. È evitata la chiusura involontaria del circuito da parte di altri soggetti. Sostituzione rapida di un fusibile grazie a una "spina di stand-by" preparata.

Caratteristiche della spina fusibilata per applicazioni rapide e sicure: LED opzionale di indicazione di fusibile guasto. La marcatura sulla parte superiore dell'unità fornisce l'identificazione chiara e immediata. Due aperture per test protette dal contatto. Morsetti/spine ad elevata densità di cablaggio in uno spazio di soli 5,2/6,1 mm. Utilizzabile come una spina di sezionamento in combinazione con un collegamento di messa in corto.



Dimensioni spina fusibilata:

66,1 mm / 2,62 pollici per 2002-1661
 76,8 mm / 3,02 pollici per 2002-1761
 87,5 mm / 3,45 pollici per 2002-1861
 72,9 mm / 2,87 pollici per 2002-1961
 con spina fusibilata inserita



Notare:

La larghezza supplementare della spina (6,1 mm rispetto ai 5,2 mm dei morsetti di base) deve essere compensata mediante piastre intermedie (1 mm) quando si monta un gruppo di morsetti di base dotati di spine fusibilate.