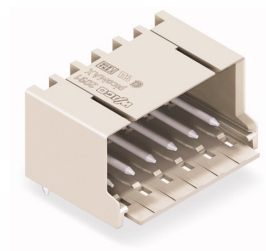


Stiftleiste mit abgewinkelten Lötstiften 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in

Artikelnummer: 2091-1425



Stiftleiste mit abgewinkelten Lötstiften 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in

Kennzeichnungen

RoHS ✓
Compliant

Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Lieferanten-Art.-Nr.	2091-1425
EAN	4050821161103
Inhalt	1
Verpackungseinheit	200
Kundenbestellnummer	

Anmerkungen

- Polverlustfreie Anreihbarkeit von mehreren Federleisten in einer Stiftleiste zur Trennung von Funktionen
- Kodiermöglichkeit innerhalb des Steckgesichtes verhindert Fehl-stecken und erlaubt die nachträgliche Kodierung in Durchführungsanwendungen
- Tief in das Stiftgehäuse eintauchende Federleiste für Vibrationsbeständigkeit bis zu 20 g

Technische Daten

Sonstiges

Polzahl	5
Farbe	lichtgrau
Bemessungsdaten nach	IEC/EN 60664-1
Überspannungskategorie EN 1	III
Verschmutzungsgrad (1)	2
Bemessungsspannung EN (1) [V]	160 [V]
Bemessungsstossspannung (1) [kV]	2,5 [kV]

Technische Daten	
Nennstrom (1) [A]	10 [A]
Überspannungskategorie EN 2	II
Verschmutzungsgrad (2)	2
Bemessungsspannung EN (2) [V]	320 [V]
Bemessungsstossspannung (2) [kV]	2,5 [kV]
Nennstrom (2) [A]	10 [A]
Überspannungskategorie EN 3	III
Verschmutzungsgrad (3)	3
Bemessungsspannung EN (3) [V]	160 [V]
Bemessungsstossspannung (3) [kV]	2,5 [kV]
Nennstrom (3) [A]	10 [A]
Lötstiftlänge [mm] [mm]	3,6 [mm]
Lötstiftbreite Ø [mm]	1
Bohrlochdurchmesser [mm] [mm]	1,2 [mm]
Toleranz Bohrlochdurchmesser [mm] [mm]	+0,1 [mm]
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff	Polyphthalamid-Glasfaser (PPA-GF)
Entflammbarkeitsklasse n. UL 94	V0
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (Ecu)
Kontaktoberfläche	verzinnt
Brandlast [MJ]	0,04 [MJ]
Gewicht [g]	1,88 [g]
Breite [mm]	19,5 [mm]
Breite [in]	0,768 [in]
Höhe [mm]	12,4 [mm]
Höhe [in]	0,488 [in]
Tiefe [mm]	17,5 [mm]
Tiefe [in]	0,689 [in]
Rastermaß von [mm]	3,5 [mm]

Approbationen					
ArtikelNr	Zulassungsstelle	ZulassungsNr.	Spannung [V]	Strom [A]	Querschnitt [mm ³ , AWG]
2091-1425	KEMA	2134310.01	160	10	0,2-1,5"s""flex"
2091-1425	UR	E45172	300	10	24 - 16

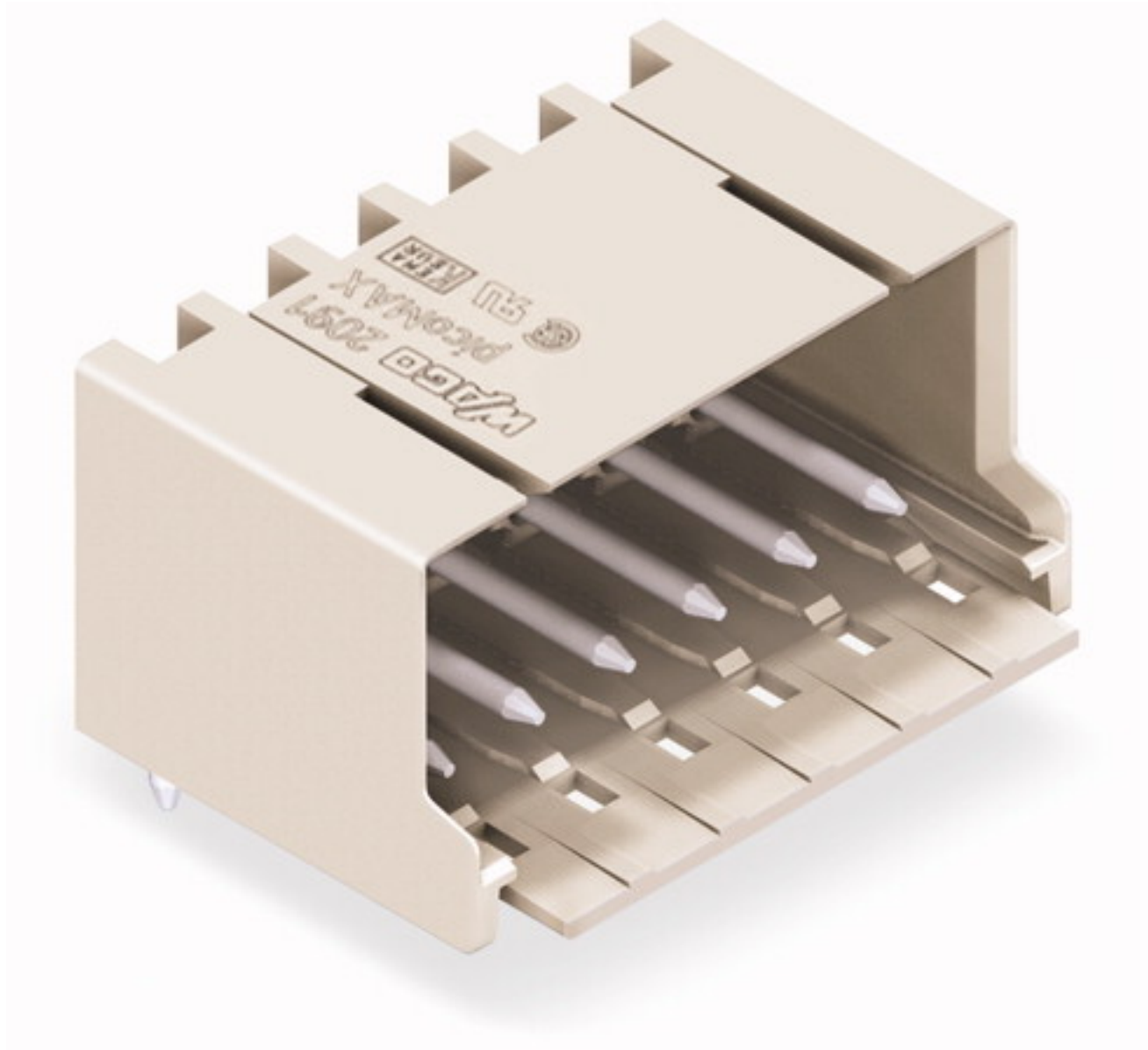
??accessories.gegen??		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2091-1105	Federleiste mit Griffplatte 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	50
2091-1105/002-000	Federleiste mit Griffplatte Kabelbündelungsfunktion und Entriegelungshilfe 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	50

??accessories.gegen??		
2091-1125	Federleiste 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	5.001
2091-1155	Federleiste eCOM mit geraden Lötstiften mit Griffplatte 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	50
2091-1175	Federleiste eCOM mit geraden Lötstiften ohne Griffplatte 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	5.001
2091-1355	Federleiste eCOM mit abgewinkelten Lötstiften mit Griffplatte 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	5.001
2091-1375	Federleiste eCOM mit abgewinkelten Lötstiften ohne Griffplatte 5-polig Rastermaß 3,5 mm / 0.138 in	5.001

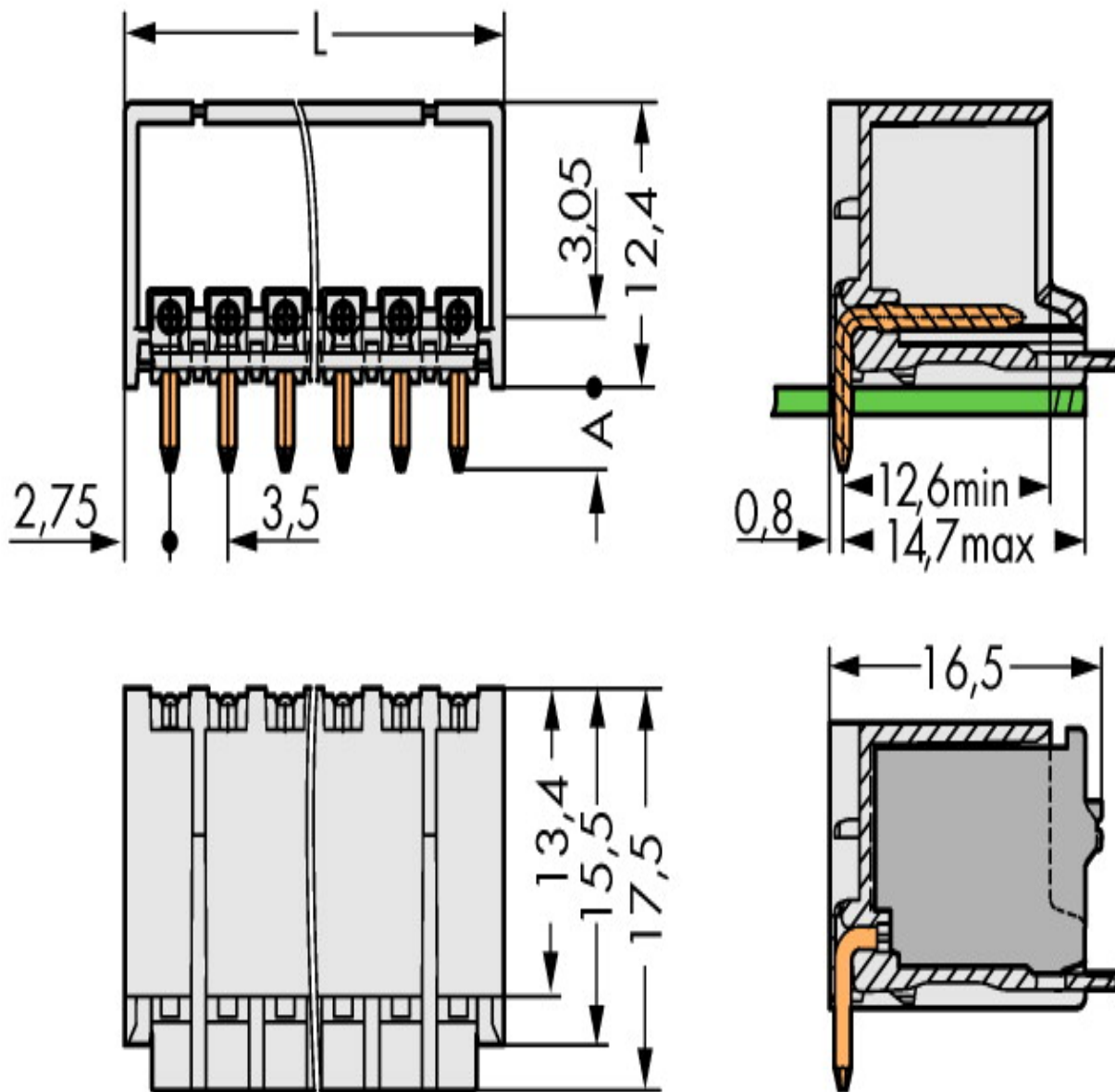
Kodierung		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2091-1610	Kodierstifträger passend für Rastermaß 3,5 mm	5.001

Bilder & Zeichnungen
Detailbilder

Bilder & Zeichnungen



Bilder & Zeichnungen



Adresse

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: 0571/887-0
Fax: 0571/887-169
<http://www.wago.com>



Adresse

© 2011 WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.