
Leiterplatten-Klemmen
und -Steckverbinder

Einleitung

Leiterplatten-Klemmen

Leiterplatten-Klemmen

Leiterplatten-Steckverbinder

Übersicht

Signale & Daten

Raster 3.50 mm 2-reihig

Signale & Daten

Raster 3.50 mm

Signale & Daten

Raster 3.81 mm

Signale & Daten

Raster 5.00 / 5.08 mm

Signale & Daten

Raster 5.08 mm

Signale & Daten

Raster 7.50 / 7.62 mm

Energie

Raster 7.62 mm

Energie

Raster 10.16 mm

Rechtecksteckverbinder

Raster 5.00 mm

Elektronikgehäuse

Elektronikgehäuse

Zubehör

Zubehör

Anhang

Weidmüller Service

Technischer Anhang

Index

Suchverzeichnis Typ / Bestellnummer, Aktivitäten weltweit

Inhalt

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

V

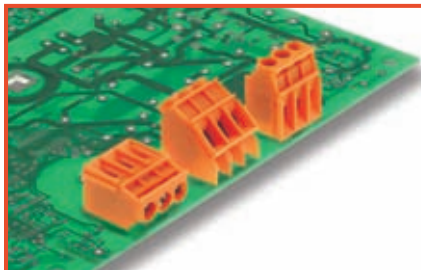
W

X

Leiterplatten-Klemmen, -Steckverbinder und Elektronikgehäuse

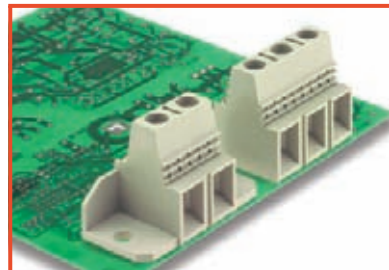
Zugbügelanschluss bis 6 mm²

Seite B.2



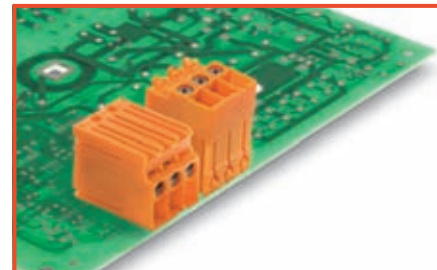
Zugbügelanschluss größer 6 mm²

Seite B.34



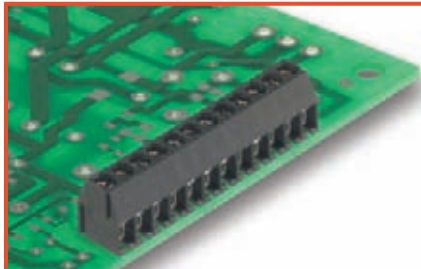
TOP-Anschluss

Seite B.46



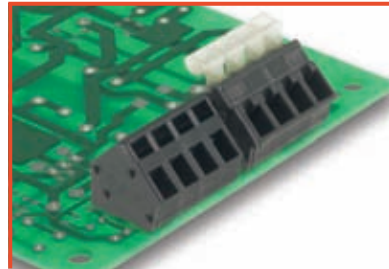
Druckbügelanschluss

Seite B.60



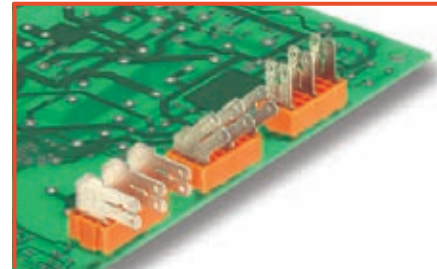
Zugfederanschluss

Seite B.64



Flachsteckanschluss

Seite B.72



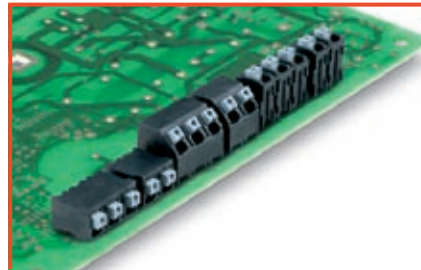
THR Zugbügelanschluss

Seite B.78



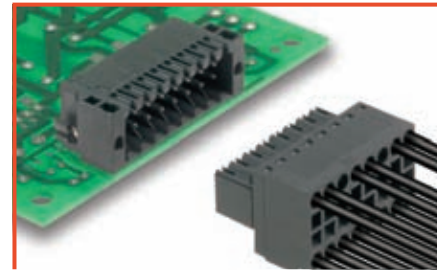
THR mit Push In

Seite B.82



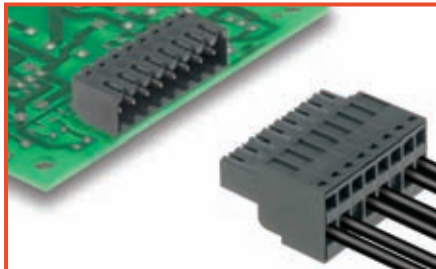
Signale & Daten Raster 3.50 mm 2-reihig

Seite D.2



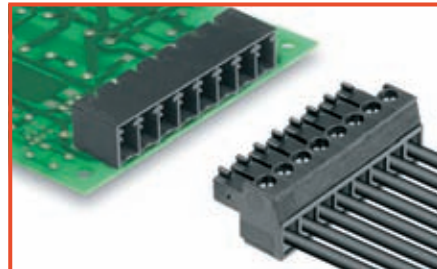
Signale & Daten Raster 3.50 mm

Seite E.2



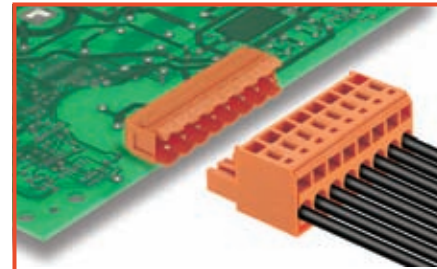
Signale & Daten Raster 3.81 mm

Seite F.2



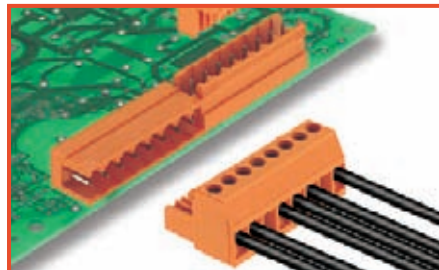
Signale & Daten Raster 5.00 / 5.08 mm

Seite G.2



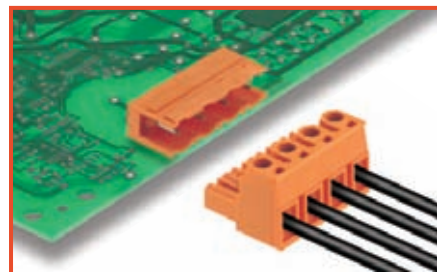
Signale & Daten Raster 5.08 mm

Seite H.2



Signale & Daten Raster 7.50 / 7.62 mm

Seite I.2



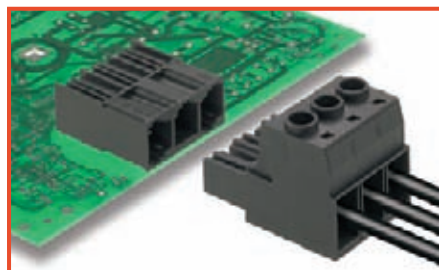
Energie Raster 7.62 mm

Seite J.2



Energie Raster 10.16 mm

Seite K.2



Rechtecksteckverbinder Raster 5.00 mm

Seite L.2



Elektronikgehäuse

Seite M.4



Elektronikgehäuse Profilform

Seite M.16



Elektronikgehäuse Reihenklemmenform

Seite M.21



Elektronikgehäuse IP68

Seite M.25



