



Ummantelte Stiftleisten

Serie TSS, TST,
ZSS, ZST

Passend zu:
SSW, SSQ, ESQ, ESQ,
BCS, IDSS, IDSD, SLW

Leisten-
typ

1

Kontakte
pro Reihe

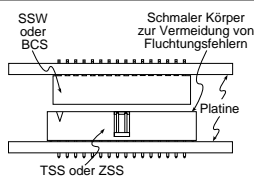
Leiter-
form

Kontakt-
material

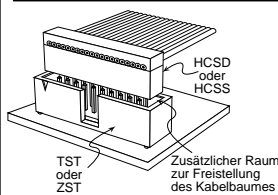
D

Option-
en

Anwendungsbeispiel



Platinenstapelung



Kabelanschluss

TSS

= ummantelte Stecker-
leiste

TST

= ummantelte Kabel-
leiste

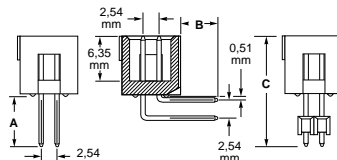
ZSS

= erhöhte ummantelte
Steckerleiste

ZST

= erhöhte ummantelte
Kabelleiste

Auswahl der Leiterform nach der Tabelle



| Leiter- form | TSS/TST gerade Anschluss- länge (A) | TSS/TST abgewinkelte Anschluss- länge (B) | ZSS/ZST Gesamt- länge (C) |
|-----------------|--|--|---------------------------------|
| -01 | 2,92 mm | — | 16,00 mm |
| -02 | 4,19 mm | — | 18,54 mm |
| -03 | 14,35 mm | — | 21,08 mm |
| -04 | — | 3,30 mm | 23,62 mm |
| -05 | — | 5,84 mm | 26,16 mm |
| -06 | — | — | 28,70 mm |
| -07 | — | — | 31,24 mm |
| -08 | — | — | 33,78 mm |
| -09 | — | — | 36,32 mm |

- RA

= abgewinkelter
Anschluss (nur
Serien TSS, TST)

- LL

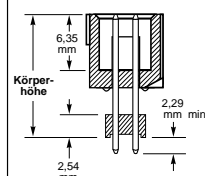
= Anschluss-
verriegelung (erfor-
dert min. 2,29 mm
Anschlüsse)

- LA

= - RA mit - LL Option
(nur TSS, TST)

- "XXXX"

= Körperhöhe
(nur Serien ZSS, ZST)



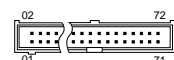
| Leiter- form | max. Körperhöhe |
|-----------------|--------------------|
| -01 | 13,72 mm |
| -02 | 16,26 mm |
| -03 | 18,80 mm |
| -04 | 21,34 mm |
| -05 | 23,88 mm |
| -06 | 26,42 mm |
| -07 | 28,96 mm |
| -08 | 31,50 mm |
| -09 | 34,04 mm |

Zur Berechnung des
Platinenabstands in
Verbindung mit Serie SSW
müssen 2,16 mm addiert
werden

Beispiel:
ZST -1XX-01-X-X-465
passend zu SSW = 13,97 mm
Platinenabstand,

- "XX"

= Polarisierungs-
position spezifizieren



Technische Daten: TSS, TST

Kontaktträger:
glasfaserverstärktes
Polyester, schwarz
Entflammbarkeit:
UL94V-0

Isolationswiderstand:
5000 MΩ min.

Betriebstemperatur:
-65° bis +125° C mit
Goldkontakt

-65° bis +105° C mit
Zinnkontakt

Isolationsspannung:
1000 V eff

Kontaktmaterial:

Phosphor Bronze

Oberfläche:

Au oder Sn über 1,27µm Ni

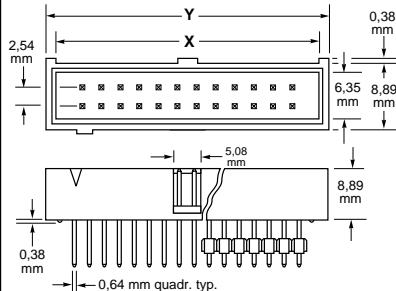
Nennstrom: 3 A

Technische Daten: ZSS, ZST

wie TSS, TST

05, 07, 08, 10, 12, 13,
15, 17, 20, 25, 32, 36

(fragen Sie uns nach anderen Größen)



TSS, TST ZSS, ZST

| Typ | X | Y |
|------------|--|--|
| TSS ZSS | 2,54 mm x Anzahl Positionen + 1,27 mm | 2,54 mm x Anzahl Positionen + 3,81 mm |
| TST ZST | 2,54 mm x Anzahl Positionen + 5,08 mm | 2,54 mm x Anzahl Positionen + 7,62 mm |

- G

= Kontaktbereich 0,25 µm Gold,
Anschluss hauchvergoldet

- T

= 5,08 µm Zinn

- S

= Kontaktbereich 0,76 µm Gold,
Anschluss 5,08 µm Zinn

- L

= Kontaktbereich 0,25 µm Gold,
Anschluss 5,08 µm Zinn