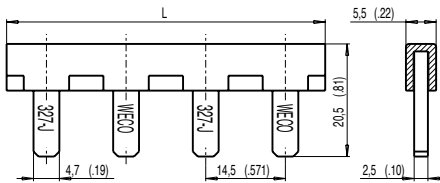


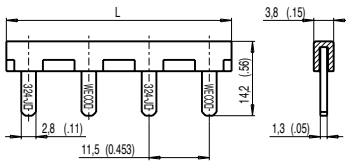
Verbindungsbrücken 302...327-J



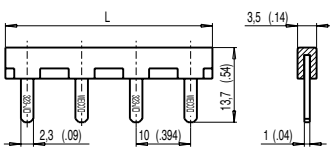
327-J



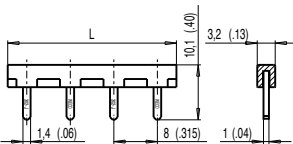
324-J



323-J



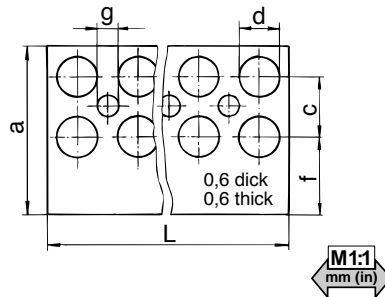
302-J



Bestellfeld

| | |
|--|--------------------------|
| Für den Gebrauch mit: 302: 302, 302-N 323: 323, 323-FN, 323-FU, 323-V 324: 324, 324-FU 327: 326, 327, 327-FU | Polzahl: 02 bis 12 |
| | |
| Typen-Bezeichnung | |

Bezeichnungsstreifen BST-302...326



| Typen-Bezeichnung | P 0 e | passend für alle Typen | L mm (in) | Abmessungen mm (in) | | | |
|-------------------|-------------|------------------------|-----------------|---|----|----|------|
| | | | | a/ | c/ | d/ | f/ g |
| BST-302/12 | 12 | 302 | 96 (3.78) | 21/6,5/6/10/3,2 (0.83/0.26/0.24/0.39/0.13) | | | |
| BST-302/75 | 75 | 302 | 600 (23.6) | 21/6,5/6/10/3,2 (0.83/0.26/0.24/0.39/0.13) | | | |
| BST-322/12 | 12 | 322 321 | 116 (4.57) | 21/-/7/13/3,8 (0.83/-/0.28/0.51/0.15) | | | |
| BST-322/60 | 60 | 322 321 | 600 (23.6) | 21/-/7/13/3,8 (0.83/-/0.28/0.51/0.15) | | | |
| BST-323/12 | 12 | 323 | 120 (4.73) | 28/10/7/13/3,8 (1.10/0.39/0.28/0.51/0.15) | | | |
| BST-323/60 | 60 | 323 | 600 (23.6) | 28/10/7/13/3,8 (1.10/0.39/0.28/0.51/0.15) | | | |
| BST-324/12 | 12 | 324 | 138 (5.44) | 31/10/8/14/3,5 (1.22/0.39/0.32/0.55/0.14) | | | |
| BST-324/52 | 52 | 324 | 600 (23.6) | 31/10/8/14/3,5 (1.22/0.39/0.32/0.55/0.14) | | | |
| BST-326/12 | 12 | 326 327 | 174 (6.85) | 39/13/9/17,5/4 (1.54/0.51/0.35/0.69/0.16) | | | |
| BST-326/41 | 41 | 326 327 | 600 (23.6) | 39/13/9/17,5/4 (1.54/0.51/0.35/0.69/0.16) | | | |



Material

Bezeichnungsstreifen BST: Hart-PVC, weiß, matt
 Temperaturbeständigkeit: ca. 80°C/176°F

Verbindungsbrücken 302...327-J:
 Brücke: Kupferlegierung, verzinkt
 Isolation: PVC, rot

Beschreibung

Bezeichnungsstreifen BST
 Die Bezeichnungsstreifen BST werden zusammen mit den Klemmleisten auf oder unter dem Gehäuse befestigt. Sie werden standardmäßig 12 polig oder in 600 mm langen Streifen unbeschriftet geliefert und können vom Kunden leicht in die benötigte Polzahl geschnitten werden. Die Beschriftung erfolgt z.B. mit Filzschreiber, Tusche oder Stempelfarbe vor oder nach der Montage der Klemmleiste.

Verbindungsbrücken 302-J...327-J
 Die Verbindungsbrücken dienen zum elektrischen Verbinden benachbarter Pole von Klemmen aus der Serie 300. Sie werden wie Leiter in der Klemmstelle angeschlossen. Der außen liegende Teil der Verbindungsbrücken ist isoliert.

Sonderausführungen

- Sonderbeschriftung, nach Zeichnung.
- Bezeichnungsstreifen BST in gewünschter Polzahl.
- Bezeichnungsstreifen BST mit doppelseitiger Beschriftungsfläche.
- Bezeichnungsschilder BEZ (1 polig)

Bedruckung

Die Klemmleisten der Serie 300 können auf Anfrage auch werksseitig bedruckt werden. Dazu gibt es zwei Möglichkeiten:

Bedruckung zwischen den Schraubenführungen:
 Typen 323, 324, 326, 327



Bedruckung auf den Schraubenführungen:
 Typen 302, 323, 324, 326, 327

