

Steckseite  
Rear Mating

Anschlußseite  
Front Mating

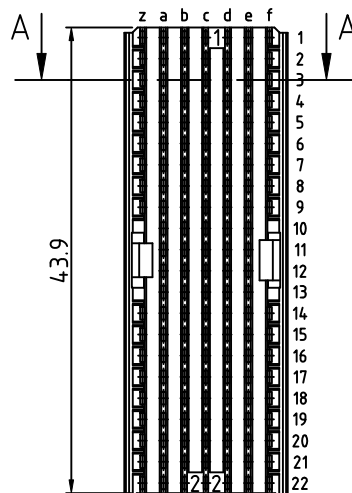
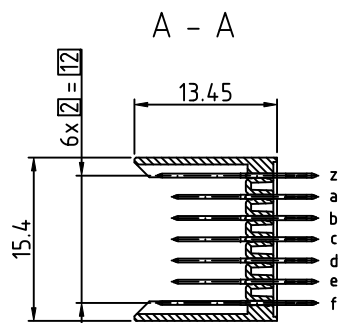
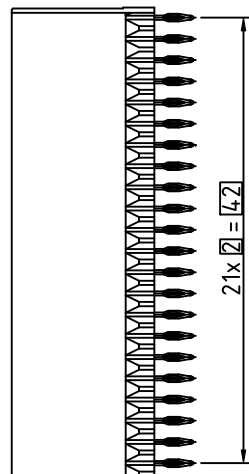
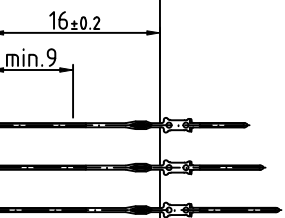
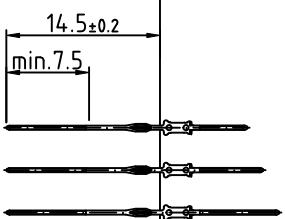
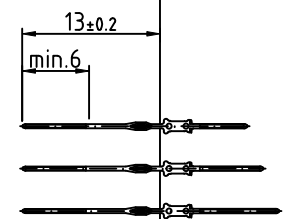
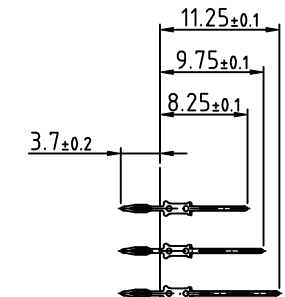
Messer-Typ  
male pin type

A  
B  
C  
ohne Übergabezone  
without mating area

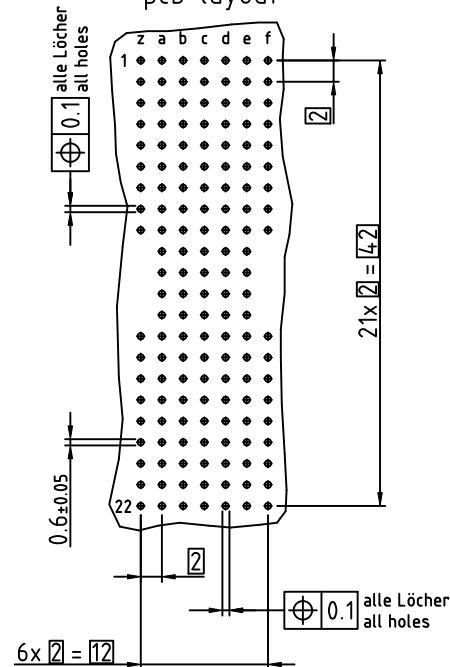
K  
L  
M  
mit Übergabezone  
with mating area

N  
P  
Q  
mit Übergabezone  
with mating area

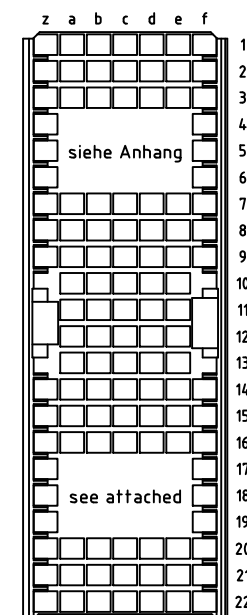
R  
S  
T  
mit Übergabezone  
with mating area



Leiterplatten-Lochbild  
pcb-layout



Bestückschaubild  
Pin arrangement



Technische Änderungen vorbehalten /  
all data subject to amendment without notice

LP-Dicke / pcb-thickness:  
Geeignet für LP-Dicke / fits for pcb-thickness: > 2.2

( für LP-Dicke / for pcb-thickness: 1.4 - 2.2  
ept P/N: 243-XXXX- 05)

Mechanische Lebensdauer / performance level:  
class 2, according to IEC 61076-4-101

|                                       |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Werkstoff / Material:                 |  |  |  | Allgemeintoleranz / General tolerances                                     |  | Maßstab / Scale: 2:1   |  |
|                                       |  |  |  | Tolerierungsgrundsatz<br>Fundamental tolerancing principle<br>DIN ISO 8015 |  | Verwendungsbereich / Range of application                      |  |
|                                       |  |  |  | A3   |  | Kundenzzeichnung / customer drawing                            |  |
|                                       |  |  |  | Datum / Date   |  | Benennung / Description  |  |
|                                       |  |  |  | 08.11.1999   |  | hm 2.0 Messerleiste/male connector<br>Type AB 22<br>Tcom press |  |
|                                       |  |  |  | Name / Name  |  | Zeichnungsnummer / Drawing number                              |  |
|                                       |  |  |  | Habiger  |  | 243-62XXX-15   |  |
|                                       |  |  |  | Erst/Drawn   |  | Art / Art  |  |
|                                       |  |  |  | 08.11.1999   |  | Blatt / Sheet  |  |
|                                       |  |  |  | Gepr./Insp.  |  | 1  |  |
| 03 drawing modified 15.04.2010 Kowat. |  |  |  | ept GmbH<br>www.ept.de   |  | Status/Status  |  |
| 02 Zng. überarbeitet 30.07.2009 Mil.  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01 Spezifikation geän 04.04.2005 Mil. |  |  |  |  |  |  |  |
| Version/<br>Version                   |  |  |  | Änderung / Revision  |  | Datum/Date   |  |
|                                       |  |  |  | Name/Name  |  |  |  |

© Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind  
unzulässig, wenn sie ohne schriftliche Genehmigung des Erfinders oder des Erfinders zum Schaden des Erfinders  
Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.

# Bestückungsplan / Pin arrangement 243-62010-15

Type : **AB22**

( dimensions see drawing 243-62XXX-15 )

| z  | a    | b    | c    | d    | e    | f  |
|----|------|------|------|------|------|----|
| 1  | 1 A  | 1 A  | 1 A  | 1 A  | 1 A  | 1  |
| 2  | 2 A  | 2 A  | 2 A  | 2 A  | 2 A  | 2  |
| 3  | 3 A  | 3 A  | 3 A  | 3 A  | 3 A  | 3  |
| 4  | 4 A  | 4 A  | 4 A  | 4 A  | 4 A  | 4  |
| 5  | 5 A  | 5 A  | 5 A  | 5 A  | 5 A  | 5  |
| 6  | 6 A  | 6 A  | 6 A  | 6 A  | 6 A  | 6  |
| 7  | 7 A  | 7 A  | 7 A  | 7 A  | 7 A  | 7  |
| 8  | 8 A  | 8 A  | 8 A  | 8 A  | 8 A  | 8  |
| 9  | 9 A  | 9 A  | 9 A  | 9 A  | 9 A  | 9  |
| 10 | 10 A | 10 A | 10 A | 10 A | 10 A | 10 |
| 11 | 11 A | 11 A | 11 A | 11 A | 11 A | 11 |
| 12 | 12 A | 12 A | 12 A | 12 A | 12 A | 12 |
| 13 | 13 A | 13 A | 13 A | 13 A | 13 A | 13 |
| 14 | 14 A | 14 A | 14 A | 14 A | 14 A | 14 |
| 15 | 15 A | 15 A | 15 A | 15 A | 15 A | 15 |
| 16 | 16 A | 16 A | 16 A | 16 A | 16 A | 16 |
| 17 | 17 A | 17 A | 17 A | 17 A | 17 A | 17 |
| 18 | 18 A | 18 A | 18 A | 18 A | 18 A | 18 |
| 19 | 19 A | 19 A | 19 A | 19 A | 19 A | 19 |
| 20 | 20 A | 20 A | 20 A | 20 A | 20 A | 20 |
| 21 | 21 A | 21 A | 21 A | 21 A | 21 A | 21 |
| 22 | 22 A | 22 A | 22 A | 22 A | 22 A | 22 |

