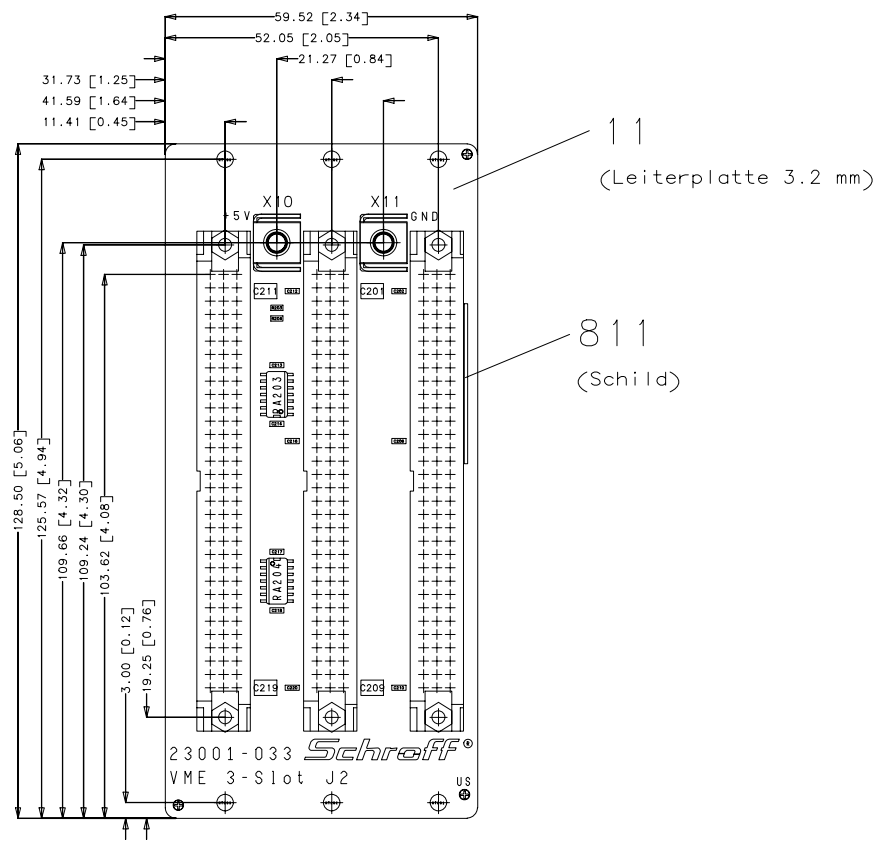


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor

| | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| KB | AV | ST | AR | M0 | DI | KT | SF | VS | US | KÜ |
| WE | EL | LA | ZU | VK | UK | MC | SB | EK | SJ | SG |

| |
|-----------|
| Verteiler |
|-----------|

Ansicht auf Unterseite (US)



max. Bauteilhöhe 15 mm

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|------------|-------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------|--------------|------|
| d | * | * | * | Maßstab/Scale | Produkt/Product/Produit | Werkstoff:/Material:/Matiere: | | | |
| c | * | * | * | Echelle | Kunde/Customer/Client | | | | |
| b | * | * | * | 1:1 | *** | | | | |
| a | * | * | * | | *** | | | | |
| 0 | Freigabe/Release | * | * | Benennung:/Title:/Designation: | | | | Freimaß-Tol | |
| | Relachement | * | * | Backplane VME J2 3Slot | | | | Tolerance | |
| | Norm | * | * | Bestueckungsplan (BPU) Blatt 2 von 2 | | | | Toler.:libre | |
| | Gepr/Approv | * | * | Z.Nr./Drawing No. | Intern | Ändr./Revision | Blatt | Status | DIN |
| | Ver. | * | * | No.du document | 000 | Modification | Page | 021 | 7168 |
| | Gez./Drawn | 17.11.2004 | Schl. | 33001-033 | | | | | m |
| | Des. | | | | | | | | |
| Ind | Ändr./Revision | Datum | Name | *** | Ersatz für: | | | | |
| SYM | Modification | Date | Nom | | replace/remplace: *** | | | | |

Lieferant: