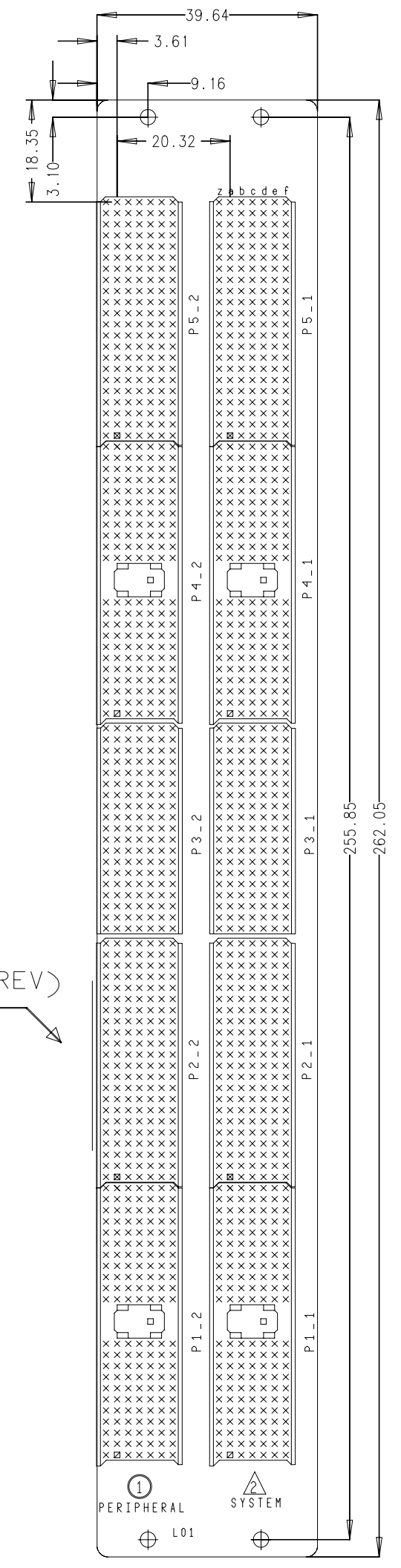


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor

Schild (SN/REV) →



Materialstaerke = 3,2 mm
 max. Bauteilhoehe 13.5 mm
 Ansicht auf Oberseite (OS)

Lieferant:

| | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------|---------------|-------------|--|--|--------------------------------|---------------|---|--|--------|
| d | * | * | * | Maßstab/Scale Echelle 1:1 | Produkt/Product/Produit Kunde/Customer/Client *** *** | Werkstoff:/Material:/Matiere: | | | | |
| c | * | * | * | | | | | | | |
| b | * | * | * | | | | | | | |
| a | * | * | * | | | | | | | |
| 0 | Freigabe/Release Relachement | * | * | Benennung:/Title:/Designation: CPCI 6U 2SL 64Bit PRI RI Bestueckungsplan (BPO) Blatt 1 von 2 | | | | Freimaß-Tol Tolerance Toler.libre DIN 7168 m | | |
| | Norm Revision | * | * | Z.Nr./Drawing No. No.du document | Intern | Ändr./Revision Modification | Blatt Page | | | Status |
| | Gepr./Approv Ver. | * | * | 23006-862 | 000 | 54 | 5/6 | | | 921 |
| Ind SYM | Ändr./Revision Modification | Datum Date | Name Nom | *** | | | | Ersatz für: replace/renplace: *** | | |