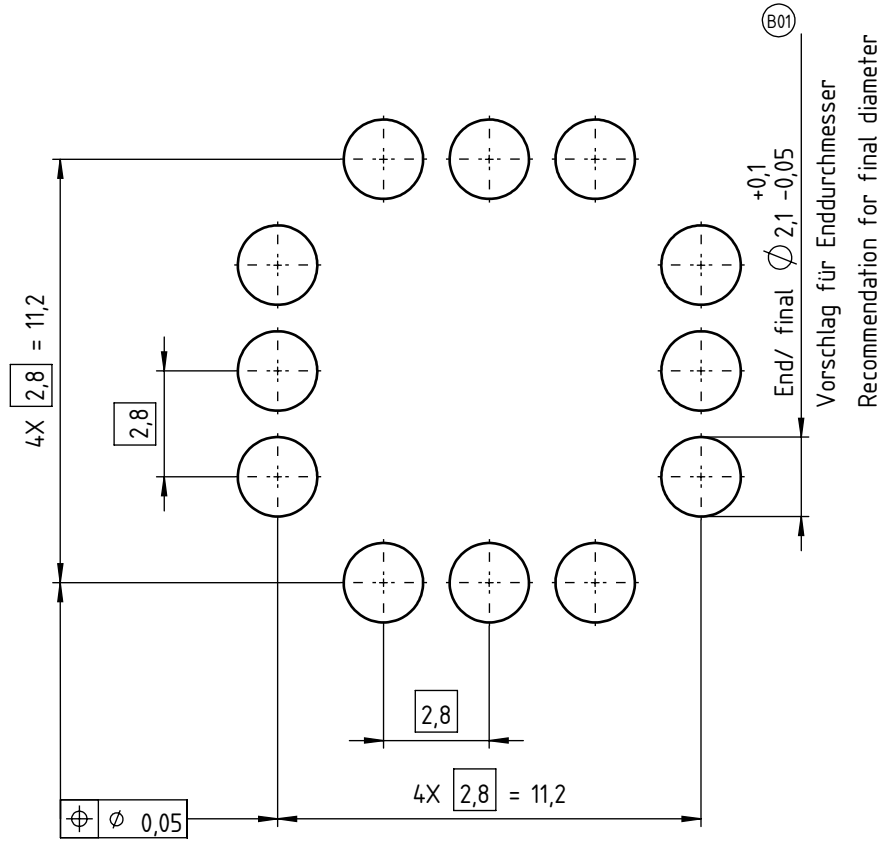


Enddurchmesser metallisiert
Final diameter metallized



| Index Index | Änderung Modification | Auftraggeber Initiator | Konstrukteur Designer | Datum Date | Letzter Prüfer Last auditor | Toleranzen / Tolerances |
|----------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------|---|--------------------------------------|
| ○ | | | | | W.Geck 19.07.24 | |
| ○ | | | | | Werkstoff Material | Gewicht Weight |
| ○ | | | | | Kundenteilenummer Customer part number | |
| ○ | | | | | Ursprung Origin | Blattformat Sheet format A4 |
| (B01) | Ø geändert | W.Geck | R.Olp | 15.07.24 | Teilenummer Part number | B-RM280-LT-c Maßstab Scale 5:1 |
| (A01) | Neuerstellung | W.Geck | V.Athanasi | 05.05.23 | Zeichnungsnummer Drawing number | B-RM280-LT-c Blatt Page 1 / 1 |



Alle Maße in [mm]
All measures in [mm]

Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Falls Übersetzung abweicht, ist der deutsche Text gültig
Observe protective note ISO 16016
If the translation deviates, the German text is valid

Benennung / Title
PowerPlus-Bohrbild RM2,80
für Leiterplatten in Löttechnik

Fertigungszeichnung Status: Approved / Freigegeben