



M1:1

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|---------------|----------|-------|--|--|-----------------------|--|--|--|---------------------------------------|---|----------|
| Gestellware | | Ja | Nein | X | Werkstueckkanten: $\begin{matrix} \swarrow -0.1 \\ \searrow +0.1 \end{matrix}$ | | DIN-6784 | | Grossserienteil gefertigt nach Anlage AGK 2677, AGK 2678, AGK 2679 | | Ja | | |
| Verpackung | | NR. : / | | | Anzahl: / | | () Konstruktionsmasse | | Masse werden bei Abnahme gesondert geprueft: DIN-406 | | Werkstueckvolumen V = mm ³ | Werkstueckoberflaeche A = mm ² | |
| QP | TM | PA | LV | SP | ALLGEMEINTOL. DIN 7168 m | | Masstab: 5:1(1:1) | | Max. Kontaktstrom : 20A | | Max. Contact current : 20A | | |
| IMC CONNECTOR SYSTEMS GMBH | | Datum | | Name | | Hochstromstecker p.c.b. mount power insert male | | | | | | | |
| 220/99 | e | Ueberarbeitet | 30.04.99 | I.S. | Bearb. | | | | | | | 03.02.88 | Baermann |
| 061/99 | d | Ueberarbeitet | 01.02.99 | Glatz | Gepr. | | | | | | | 11.08.88 | Grode |
| 015/98 | c | Ueberarbeitet | 20.03.95 | I.S. | Norm | | | | | | | | |
| 313/95 | b | 22 in 22,4 | 24.07.95 | Hauk | | | | | | | | | |
| 313/95 | b | 11,5 in 12 | 24.07.95 | Hauk | | | | | | | | | |
| 313/95 | b | 5,8 in 6,4 | 24.07.95 | Hauk | | | | | | | | | |
| | a | Ueberarbeitet | 11.08.93 | I.S. | | | | | | | | | |
| Nr. | Zust. | Aenderung | Datum | Name | 097.24.1115.40' | | Rev. e | | | | | | |