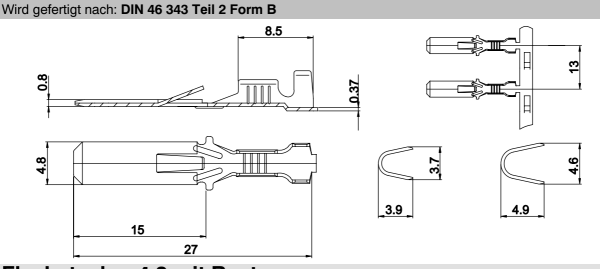


Flachstecker 4,8 mit Rastnase und Rastloch Queranbindung Leiterquerschnitt mm² A.W.G. (B&S) Material/ Oberfläche Steckdicke Menge pro Spule Artikel-Nr. 1 - 2,5 18 -14 0,8 54 827 111 CuZn 4.000 54 827 121 CuZn/Sn 54 827 311 CuSn CuSn/Sn 54 827 321



| Flachstecker 4,8 mit Rastnase | | | | Queranbindung | |
|---|-----------------|------------|-------------|-------------------------|-----------------|
| Leiterquerschnitt mm² | A.W.G. (B&S) | Steckdicke | Artikel-Nr. | Material/ Oberfläche | Menge pro Spule |
| 1 - 2,5 | 18 - 14 | 0,8 | 54 827 112 | CuZn | 4.000 |
| | | | 54 827 122 | CuZn/Sn | |
| | | | 54 827 312 | CuSn | |
| | | | 54 827 322 | CuSn/Sn | |
| Wird gefertigt nach: DIN 46 343 Teil 2 Form A | | | | | |

Wild gelerligt flach. Ditt 40 343 Tell 2 Tollin A

05-126 Stand: 13.02.06

