



Schutzleiteranschluss:

Deckel 1 x M 5x10

Korpus 1 x M 5x10

Blechstärke: 1.5 [0.06]/16 ga

Maße in mm[Inch]

| | | | | | | | |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| Gewicht: 5,84 kg / 12,88 lbs | | Datum | Name | Ers. f. | | | |
|  DIN ISO 5456-2 Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 | erst. | 19.02.2021 | millerm | Ers. d. | | |
| | Stanzen DIN 6930-2-m | bearb. | 15.11.2023 | millerm | Urspr. | | |
| | Biegen NF E 02-352-n | gepr. | 15.11.2023 | Eglof | A3 | Maßstab: | Blatt 1 |
| | Schweißen EN ISO 13920-B | gen. | | | | 1:4 | von 1 |
| | Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D | | | | | | |

Benennung:
Klemmenkasten K11 B = 200 L = 600 T = 100

Art. Nr.: 2411-6020-10-30

Zechn. Nr.:

Index:

häwa

 häwa GmbH
 Industriestraße 12
 D-88489 Wain