



Nyitható áramváltó, KBU 58



| Ip | P | Is=5A | | Is=1A | |
|------|-----|--------|----------|--------|----------|
| | | Cl.: 1 | Cl.: 0.5 | Cl.: 1 | Cl.: 0.5 |
| A | VA | R. Kód | R. Kód | R. Kód | R. Kód |
| 250 | 1 | | 80051 | | 80251 |
| | 1,5 | 80061 | | 80261 | |
| 300 | 1,5 | | 80052 | | 80252 |
| | 2,5 | 80062 | | 80262 | |
| 400 | 1,5 | | 80053 | | 80253 |
| | 2,5 | 80063 | | 80263 | |
| 500 | 2,5 | | 80054 | | 80254 |
| | 5 | 80064 | | 80264 | |
| 600 | 2,5 | | 80055 | | 80255 |
| | 5 | 80065 | | 80265 | |
| 750 | 2,5 | | 80056 | | 80256 |
| | 5 | 80066 | | 80266 | |
| 800 | 2,5 | | 80057 | | 80257 |
| | 7,5 | 80067 | | 80267 | |
| 1000 | 5 | | 80058 | | 80258 |
| | 10 | 80068 | | 80268 | |

Méretetek

- Áramsín: 50x80 mm
- Kábelátmérő: 50 mm
- Szélesség: 125 mm
- Magasság: 152 mm
- Mélység: 58 mm

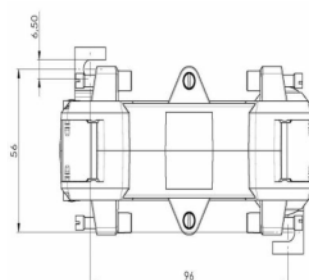
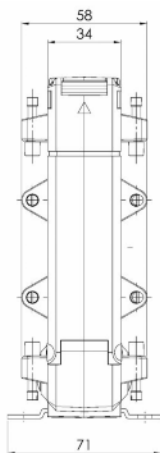
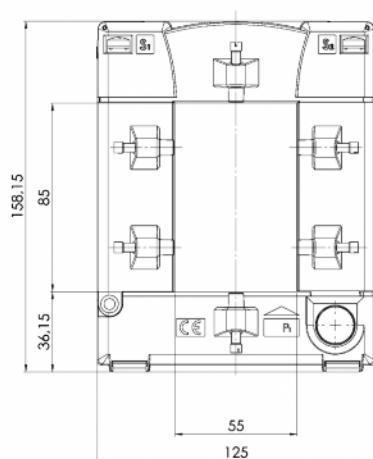
Műszaki adatok

- Termikus névleges folyamatos áram Icth: 1,0 x Ipr
- Termikus névleges rövid idejű áram Ith: 60 x Ipr, 1 s
- Max. üzemi feszültség Um: 0,72 kV
- Vizsgáló feszültség: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 perc
- Névleges frekvencia: 50 Hz
- Szigetelési osztály: E

Általános műszaki adatok

- Túláram-korlátozó tényező: Lásd az adattáblát
- Üzemi hőmérséklet tartomány: -5°C < T < +50°C
- Tárolási hőmérséklet tartomány: -25°C < T < +70°C
- Törhetetlen műanyag ház szürke poliamidból: Lángálló, ultrahanggal hegesztett
- Nikkelezett másodlagos kivezetések plusz-mínusz nikkelezett csavarokkal: M5x10mm
- Vámtarifaszám: 85043129
- Referencia szabványok: DIN EN 61869-1/2, DIN EN 42600-1/2

Körvonal méretek:



MBS AG

Eisbachstrasse 51 - D-74429 Sulzbach-Laufen
www.mbs-ag.com
Tel.: +49 7976 9851-0 - verkauf@mbs-ag.com

RAPAS kft

1184 Budapest Üllői út 315.
Tel: 36-20-344-1787. 36-20-992-0078
E-mail: rapaskft@rapas.hu Web: www.rapas.hu