



TÜV Süd  
Bericht-Nr. 70003062

## Műszaki adatok

- Primer áram: 250 A... 1500 A, lásd táblázat
- Szekunder áram: 5 A vagy 1 A (opció 2 A)
- Pontosság: 0.5 és 1 (lásd táblázat)
- Terhelhetőség: 1.5... 15 VA lásd táblázat
- Termikus névleges folytonos áram, I<sub>cth</sub>: 1,0 x I<sub>n</sub>
- Termikus névleges rövidrezárási áram, I<sub>th</sub>: 60 x I<sub>n</sub>, 1 s (1200 A-nál: 40 x I<sub>n</sub>, 1 s)
- Max. működési feszültség, U<sub>m</sub>: 0.72 kV
- Szigetelési vizsgálati feszültség: 3 kV, U<sub>eff</sub>, 50 Hz, 1 perc
- Névleges működési frekvencia: 50 Hz
- Szigetelési osztály: E
- Áramsín: 1 db. 80x120 mm
- Kábel átmérő: max. 80 mm
- Túláram korlátozó tényező: lásd az áramváltó adattábláján
- Működési hőmérsékleti tartomány: -5... 40°C
- Tárolási hőmérsékleti tartomány: -25... 40°C
- Körvonal méretek: 155 (széles) \* 198 (magas) \* 58 (mély) mm
- Törésálló, szürke polikarbonát műanyag tokozás. Lángálló, ultrahangos hegesztéssel lezárva.
- Nikkelezett szekunder kivezetések, nikkelezett plusz-mínusz M5x10 mm szorító csava-akkal
- Beépített szekunder kivezetéseket takaró lemez

## Mérestartományok

| R.sz. | Megnevezés                   | I <sub>p</sub><br>(A) | I <sub>s</sub><br>(A) | P<br>(VA) | Cl. |
|-------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|-----|
| 80091 | KBU 812 250/5A 1.5VA Cl.1    | 250                   | 5                     | 1,5       | 1   |
| 80092 | KBU 812 300/5A 2.5VA Cl.1    | 300                   | 5                     | 2,5       | 1   |
| 80093 | KBU 812 400/5A 2.5VA Cl.1    | 400                   | 5                     | 2,5       | 1   |
| 80094 | KBU 812 500/5A 5VA Cl.1      | 500                   | 5                     | 5         | 1   |
| 80095 | KBU 812 600/5A 5VA Cl.1      | 600                   | 5                     | 5         | 1   |
| 80096 | KBU 812 750/5A 5VA Cl.1      | 750                   | 5                     | 5         | 1   |
| 80097 | KBU 812 800/5A 7.5VA Cl.1    | 800                   | 5                     | 7,5       | 1   |
| 80098 | KBU 812 1000/5A 10VA Cl.1    | 1000                  | 5                     | 10        | 1   |
| 80099 | KBU 812 1200/5A 10VA Cl.1    | 1200                  | 5                     | 10        | 1   |
| 80100 | KBU 812 1250/5A 15VA Cl.1    | 1250                  | 5                     | 15        | 1   |
| 80101 | KBU 812 1500/5A 15VA Cl.1    | 1500                  | 5                     | 15        | 1   |
| 80074 | KBU 812 500/5A 2.5VA Cl.0.5  | 500                   | 5                     | 2,5       | 0,5 |
| 80075 | KBU 812 600/5A 2.5VA Cl.0.5  | 600                   | 5                     | 2,5       | 0,5 |
| 80076 | KBU 812 750/5A 2.5VA Cl.0.5  | 750                   | 5                     | 2,5       | 0,5 |
| 80077 | KBU 812 800/5A 2.5VA Cl.0.5  | 800                   | 5                     | 2,5       | 0,5 |
| 80078 | KBU 812 1000/5A 5VA Cl.0.5   | 1000                  | 5                     | 5         | 0,5 |
| 80079 | KBU 812 1200/5A 5VA Cl.0.5   | 1200                  | 5                     | 5         | 0,5 |
| 80080 | KBU 812 1250/5A 7.5VA Cl.0.5 | 1250                  | 5                     | 7,5       | 0,5 |
| 80081 | KBU 812 1500/5A 7.5VA Cl.0.5 | 1500                  | 5                     | 7,5       | 0,5 |
| 80291 | KBU 812 250/1A 1.5VA Cl.1    | 250                   | 1                     | 1,5       | 1   |
| 80292 | KBU 812 300/1A 2.5VA Cl.1    | 300                   | 1                     | 2,5       | 1   |
| 80293 | KBU 812 400/1A 2.5VA Cl.1    | 400                   | 1                     | 2,5       | 1   |
| 80294 | KBU 812 500/1A 5VA Cl.1      | 500                   | 1                     | 5         | 1   |
| 80295 | KBU 812 600/1A 5VA Cl.1      | 600                   | 1                     | 5         | 1   |
| 80296 | KBU 812 750/1A 5VA Cl.1      | 750                   | 1                     | 5         | 1   |
| 80297 | KBU 812 800/1A 7.5VA Cl.1    | 800                   | 1                     | 7,5       | 1   |
| 80298 | KBU 812 1000/1A 10VA Cl.1    | 1000                  | 1                     | 10        | 1   |
| 80299 | KBU 812 1200/1A 10VA Cl.1    | 1200                  | 1                     | 10        | 1   |
| 80300 | KBU 812 1250/1A 15VA Cl.1    | 1250                  | 1                     | 15        | 1   |
| 80301 | KBU 812 1500/1A 15VA Cl.1    | 1500                  | 1                     | 15        | 1   |
| 80274 | KBU 812 500/1A 2.5VA Cl.0.5  | 500                   | 1                     | 2,5       | 0,5 |
| 80275 | KBU 812 600/1A 2.5VA Cl.0.5  | 600                   | 1                     | 2,5       | 0,5 |
| 80276 | KBU 812 750/1A 2.5VA Cl.0.5  | 750                   | 1                     | 2,5       | 0,5 |
| 80277 | KBU 812 800/1A 2.5VA Cl.0.5  | 800                   | 1                     | 2,5       | 0,5 |
| 80278 | KBU 812 1000/1A 5VA Cl.0.5   | 1000                  | 1                     | 5         | 0,5 |
| 80279 | KBU 812 1200/1A 5VA Cl.0.5   | 1200                  | 1                     | 5         | 0,5 |
| 80280 | KBU 812 1250/1A 7.5VA Cl.0.5 | 1250                  | 1                     | 7,5       | 0,5 |
| 80281 | KBU 812 1500/1A 7.5VA Cl.0.5 | 1500                  | 1                     | 7,5       | 0,5 |

## Tartozékok



Szekunder takarólemez  
Rendelési szám: 53016

## Méreték

