



# KAPOSVÁRI VILLAMOSSÁGI GYÁR Kft. / KVGY Ltd.

H-7400 Kaposvár, Guba Sándor u. 38. / H-7401 Kaposvár, Pf.: 28.

Tel.: 0036 (82) 508-200 E-mail: [mail@kvgy.hu](mailto:mail@kvgy.hu) Web: [www.kvgy.hu](http://www.kvgy.hu)



## MŰSZAKI ADATLAP

Típus: K 2,5P

Megnevezés: Sorozatkapocs

Rövid leírás: Hőre lágyuló műanyag szigetelőtestű, többtagú, közös házzal, közös rögzítésű

Szabvány megfeleltetés: MSZ EN 60947-7-1

Megfelelőségi nyilatkozat száma: 189/11-KVGY

### Műszaki adatok:

| Típus  | Névleges fesz. | Névleges áram | Beköthető vezeték      | Tag szám | Egység-csomagolás | felerősítés | Méretek |      |       | darabolható |
|--------|----------------|---------------|------------------------|----------|-------------------|-------------|---------|------|-------|-------------|
|        |                |               |                        |          |                   |             | hossz.  | mag. | szél. |             |
| K 2,5P | 400 V          | 24 A          | 0,5-2,5mm <sup>2</sup> | 6/12     | 240/120 db/cs     | 10X10=100   | 116,5   | 17,5 | 16    | 2-11 elemig |

Szigetelőházak: hőre lágyuló műanyag 120 °C határhőmérsékletig

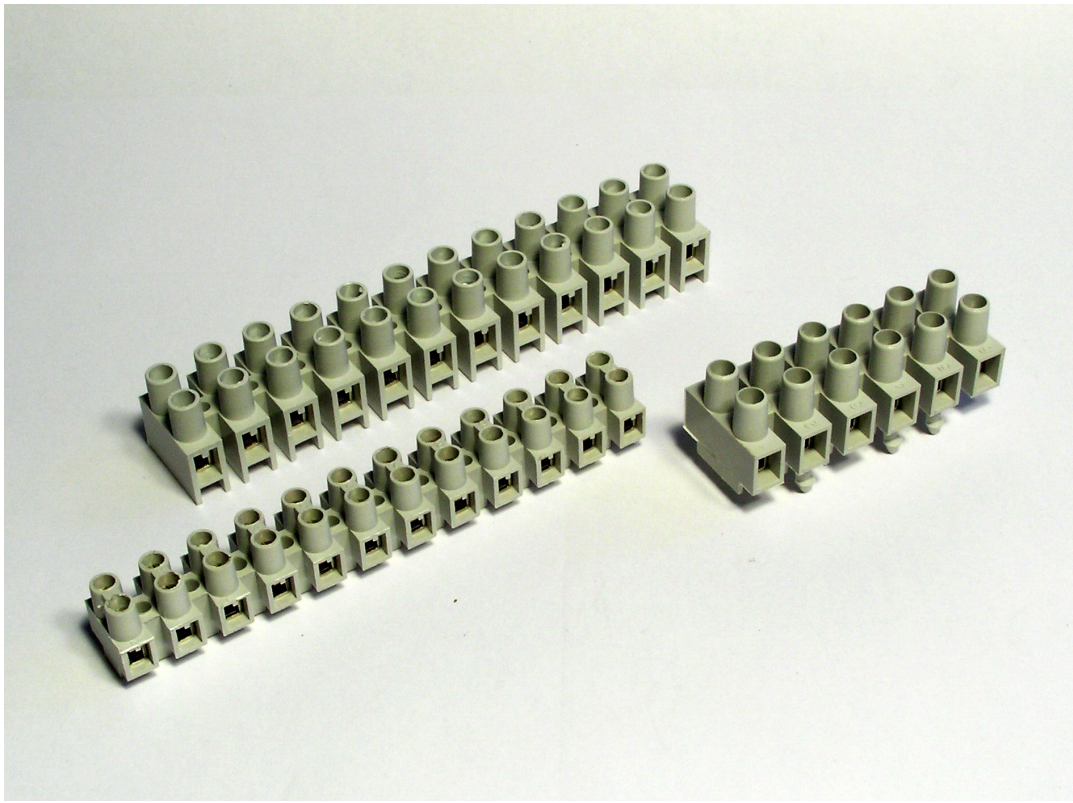
Áramvezetők: galvanizált sárgaréz

Szorító elemek: galvanizált acél vagy bronz

Védettség: IP00

Felerősítés: M3 kötőelemekkel , a sorozatkapcsok középvonalában, a táblázatban megadott osztástávolságokban.

3d modell:



Körvalrajz:

