

# PODPĚRNÉ A DISTANČNÍ IZOLÁTORY - SI

**eleman**



1000789



1007808



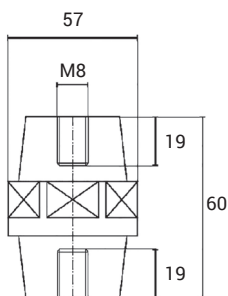
## Izolátory SI

Izolátory SI jsou vyrobeny z polyesterového materiálu červené barvy, zesíleného skelnými vlákny. Na obou stranách izolátoru je zalisovaná vložka se závitem, vyrobená z galvanicky pozinkované oceli. Velmi dobré elektrické a mechanické vlastnosti izolátorů umožňují jejich použití i v obtížných provozních podmínkách, např. v prostředí s agresivními látkami, při vibracích a podobně. Odolnost proti hoření odpovídá normě UL 94-V0. Izolátory mohou být použity při provozních teplotách od -40°C do +130°C. Zkouška žhavou smyčkou je až na teplotu 960°C. Izolátory se vyrábí ve velikostech od 20 mm až po 70 mm a se závitem M4 až M12.

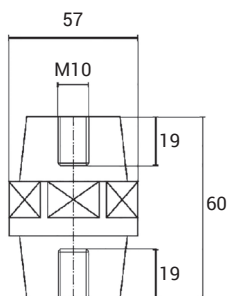
1,5 / 1,8 kV

| Obrázek | Obj. č. | Typové označení | Výška | Závit | Klíč | Utahovací moment (Nm) | EAN kód         | Bal./ks |
|---------|---------|-----------------|-------|-------|------|-----------------------|-----------------|---------|
|         | 1000789 | SI - 1312315    | 60 mm | M8    | 50   | 12                    | 4 025221 238151 | 10      |
|         | 1007808 | SI - 1312316    | 60 mm | M10   | 50   | 24                    | 4 025221 238168 | 10      |

### Rozměry 1000789



### Rozměry 1007808



**Tip** Kompletní nabídku izolátorů najdete na našem e-shopu ([eshop.eleman.cz](http://eshop.eleman.cz))



## Hlavní výhody:

- Vynikající izolační vlastnosti
- Velmi dobré elektrické i mechanické vlastnosti
- Vysoká odolnost proti hoření

## Technická specifikace:

- Jmen. napětí 1,5 / 1,8 kV AC/DC
- Materiál Polyester (PE) se skelnými vlákny
- Bezhalogenový
- Závit z pozinkované oceli
- Použití -40 °C až +130 °C
- Zkouška žhavou smyčkou až na 960 °C
- Odolnost proti hoření UL 94-V0

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: [info@elemancz](mailto:info@elemancz)