



1 - 10 V draaipotentiometer met afdekraam, berker Integro, polarwit

928912509

#### Funcies

- voor schakelen en regelen van EVA's en 1 - 10 V tronic-trafo's 105 W

#### Bedienen en signaleren

- met soft-klik

#### Connectiviteit

Interface conform DIN EN 61347-2-3

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning 230 V

#### Stroom

Stuurstroom 50 mA

Schakelstroom 6 A

#### Zekering

- met reserve zekering  
- kortsluitvast, beveiligd tegen overbelasting (miniaturzekering)

#### Materiaal

Serie-kleur polarwit

Kleur polarwit

#### Afmetingen

Inbouwdiepte 22 mm

Asmaat  $\emptyset$  4 mm

#### Aansluiting

- met schroefklemmen

### Instellingen

---

- basishelderheid instelbaar
- 

### Samenstelling

---

- bijv. voor tl-lampen en halogeenlampen met laag vermogen
  - met druk-uitschakelaar
- 

### Toepassing

---

- Regelknop
  - Soft-klik
- 

### Identificatie

---

Hoofddesignreeks	Berker Integro Flow
Secundaire design-lijn(en)	Berker integro basiselementen

---

### Instructies

---

- Bij te hoge inschakelstroom moet een inschakelstroombegrenzer, bestelnr. 185, te worden gebruikt.

Voor het waarborgen van gelijke verlichtingsintensiteit alleen EVA's en tl-lampen van dezelfde fabrikant gebruiken.

Verwisselen zekering zonder demontage afdekking mogelijk.

- Bij te hoge inschakelstroom moet een inschakelstroombegrenzer bestelnr. 185 te worden gebruikt.

Voor het waarborgen van gelijke verlichtingsintensiteit alleen EVA's en tl-lampen van dezelfde fabrikant gebruiken.

Verwisselen van zekering zonder demontage van de afdekking mogelijk.

Bij gebruik van halogeenlampen met laag vermogen adviseren wij de 1 - 10 V Tronic-trafo105 W, bestelnr. 2977, te gebruiken.

---