



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

928912501

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 bruin

Kleur bruin

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.
