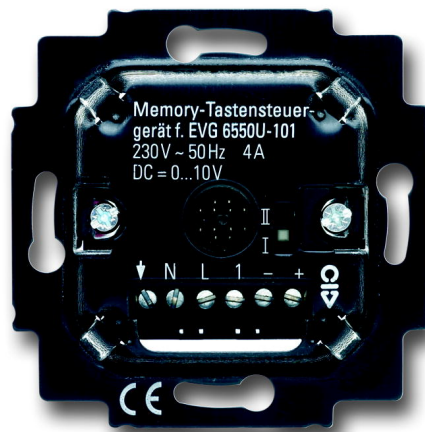


(Reflex) SI, (Reflex) SI Linear,...

6550 U-101-500

memory tip-stuur apparaat inb



Specificaties

Dimmer

6550-0-0042 / 6550 U-101-500

Kenmerk	Waarde
Bedieningswijze	Tiptoets
Samenstelling	Basiselement
Type belasting	EVSA 1-10 V
Montagewijze	Inbouw
Kleur	Geen
Geschikt voor 230V halogeenlamp	Nee
Geschikt voor gewikkelde laagvoltrafo	Nee
Geschikt voor 38mm starterloze TL-buis	Nee
Geschikt voor elektronische laagvoltrafo	Nee
Geschikt voor hoogfrequent 0-10 Volt	Ja
Geschikt voor 230V gloeilamp	Nee
Geschikt voor toepassing met drukker	Ja
Geschikt voor toepassing met bewegingsmelder	Ja
Geschikt voor toepassing met aanwezigheidsmelder	Ja
Geschikt voor toepassing met tijdschakelaar/timer	Ja
Geschikt voor toepassing met RF-drukker	Nee
Geschikt voor toepassing met IR-drukker	Ja

Kenmerk	Waarde
Seriedimmer	Nee
Ingang voor nevenunit	Nee
Transparant	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP)	IP20
Lichtwaardegeheugen	Ja
Soort bevestiging	Klauw-/schroefbevestiging
Halogeenvrij	Ja
Materiaal	Kunststof
Stuurspanning (v)	230 - 230
Uitvoering oppervlakte	Niet van toepassing
Schakelmateriaalbreedte (mm)	71
Kwaliteitsklasse	Thermoplast
Schakelmateriaalhoogte (mm)	71
Schakelmateriaaldiepte (mm)	41
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)
Frequentie (hz)	50 - 50
Nom. spanning (v)	230 - 230

Generated on 11-8-2015

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB b.v.

Frankeneng 15

6716 AA Ede

Tel.: +31 (0)318 66 93 00

Fax: +31 (0)318 63 17 18

E-mail: info.lowvoltageproducts@nl.abb.com

Internet: www.abb.nl