



Hotelkaart-relaisschak. berker Q.1/Q.3/Q.7, antraciet

16406096

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nom. spanning	230 V
Nominale spanning	230 V AC

Stroom

inductieve last bij $\cos \varphi = 0,6$	max. 6 A
Schakelstroom	10 A /230 V AC1

Vermogen

Opgenomen vermogen	< 0,2 W
Conventionele trafo's	1500 VA
Elektronische trafo's	1500 W

Materiaal

RAL kleur	RAL 7021 - zwartgrijs
Serie-kleur	antraciet
Kleur	antraciet grijs
Kleur	antraciet
Oppervlaktebehandeling	gelakt
Bestandsdeel	kunststof/metaal
Oppervlak	zijde

Afmetingen

Diepte	57,3 mm
Inbouwdiepte	32 mm
Hoogte	71 mm
Breedte	71 mm
Kaartdikte	0,8 - 1,2 mm
Kaartbreedte	max. 55 mm

Besturing van TL-lampen

Compacte tl-lampen	500 W
TL lampen in duoschakeling	1500 W

Besturing van LED-verlichting

- verlicht met blauwe LED als de Hotelcard niet ingestoken is

Besturing van gloeilampen

Gloeï- en halogeenlampen 230 V 1500 W

Montage

- met spreidklemmen

Aansluiting

Schroefklemmen (max.) 2 x 2,5 mm²

- met schroefliftklemmen

Instellingen

Nalooptijd trapsgewijs instelbaar 0, 15, 30, 60 s

- met potentiometer voor trapsgewijze instelling van de nalooptijd

Samenstelling

- voor verlichting
- met potentiaalvrij contact

Veiligheid

Beschermingsgraad (IP) IP20

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 50 °C

Opslag-/transporttemperatuur -25 70 °C opslag > 45°C verkort de levensduur)

Identificatie

Toepassing Lichtbesturing

Hoofddesignreeks Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9

Secundaire design-lijn(en) Berker Q.3, Berker Q.1