



OMSCHRIJVING

Deze contactloze schakelaars zijn geschikt voor het ontgrendelen van elektrische vergrendelingen, het aansturen van deurautomaten of andere toepassingen. De schakeling vindt plaats door de hand voor de schakelaars langs te halen. Omdat er geen contact is met de schakelaars is dit een zeer eenvoudige en hygiënische manier van werken. De schakelaars zijn voorzien van roestvast stalen behuizing en voorplaat, een duidelijke (aanstuurbare) rode/groene LED ring en zijn waterdicht dus geschikt voor buitenmontage. Optioneel te voorzien van roestvast stalen opbouw behuizing. De schakelaar ligt vlak met de behuizing. Dit is fraai en hygiënisch. De brede schakelaar past op een standaard inbouwdoos.

EIGENSCHAPPEN

- Inbouw of opbouw
- De schakelaar ligt vlak met voorplaat
- Voorzien van wisselcontact (1A)
- Instelbaar op pulscontact of toggle functie (aan/uit)
- Pulscontact instelbaar van 0,5 tot 20 seconden
- Beschermingsklasse IP65
- Voorzien van potentiaalvrij relais
- Geschikt voor 12 - 24V DC (±10%)
- Werkingstemperatuur -25°C tot 55°C
- Schakelafstand instelbaar (5 - 20 cm)
- Voorzien van (aanstuurbare) rode/groene LED indicatie
- Mechanische levensduur relais 50.000.000 schakelingen
- Elektrische levensduur relais 100.000 schakelingen
- Optioneel te voorzien van rvs opbouwbehuizing

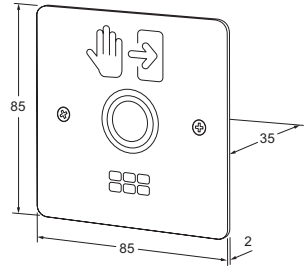


BEKIJK DE VIDEO

MODELLEN

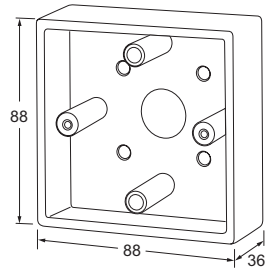
KCV100

infrarood schakelaar inbouw en opbouw. IP65



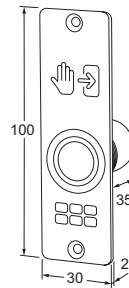
KC100B

opbouwbehuizing voor model KCV100, rvs



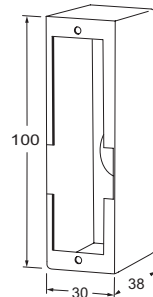
KCV80

infrarood schakelaar inbouw. IP65



KCV80B

opbouwbehuizing voor model KCV80, rvs



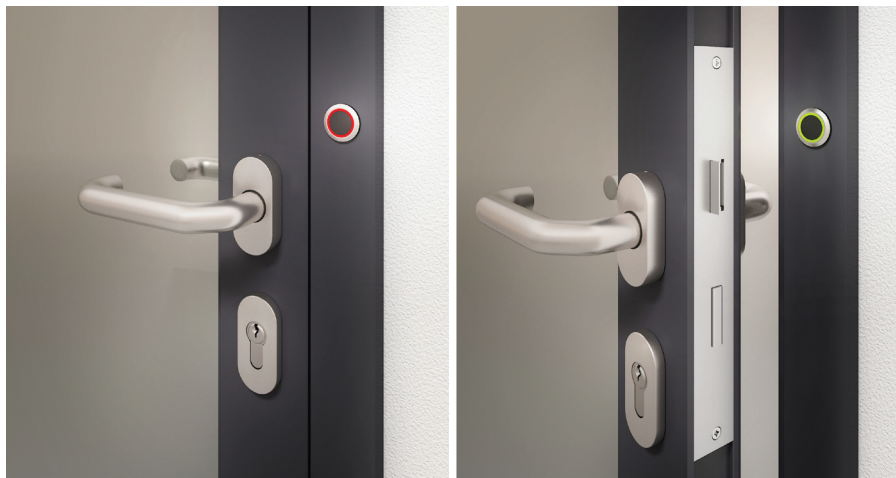
ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Stroomafname

Max. 45mA

Schakelvermogen relais

1A bij 30V DC



OMSCHRIJVING

Deze contactloze schakelaars zijn geschikt voor het ontgrendelen van elektrische vergrendelingen, het aansturen van deurautomaten of andere toepassingen. De schakeling vindt plaats door de hand voor de schakelaars langs te halen. Omdat er geen contact is met de schakelaars is dit een zeer eenvoudige en hygiënische manier van werken. De schakelaars zijn voorzien van een duidelijke (aanstuurbare) rode/groene LED ring en zijn waterdicht dus geschikt voor buitenmontage. Optioneel met roestvast stalen ring voor frontale bevestiging. Door de dunne voorring van 0,8 mm ligt, wanneer men zelf inbouwd, deze nagenoeg vlak met het in te bouwen oppervlakte. Door toepassing van het model met de roestvast stalen ring is deze eenvoudig te monteren daar waar men niet bij de achterzijde kan komen. Bij deze uitvoering ligt de infraroodschakelaar geheel vlak met de roestvast stalen ring.

EIGENSCHAPPEN

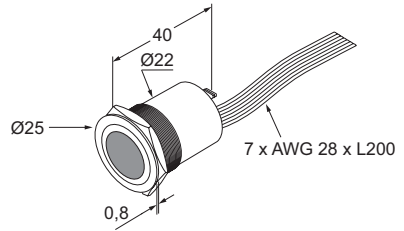
- Inbouw
- Voorzien van wisselcontact (1A)
- Instelbaar op pulscontact of toggle functie (aan/uit)
- Pulscontact instelbaar van 0,5 tot 20 seconden
- Beschermingsklasse IP65
- Voorzien van potentiaalvrij relais
- Geschikt voor 12 - 24V DC ($\pm 10\%$)
- Werkingstemperatuur -25°C tot 55°C
- Schakelafstand instelbaar (5 - 20 cm)
- Voorzien van (aanstuurbare) rode/groene LED indicatie
- Als losse schakelaar of als schakelaar met rvs ring voor frontale bevestiging
- Mechanische levensduur relais 50.000.000 schakelingen
- Elektrische levensduur relais 100.000 schakelingen



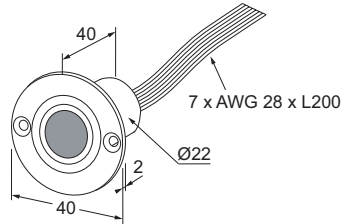
BEKIJK DE VIDEO

MODELLEN

KCV50 infrarood schakelaar inbouw \varnothing 22mm, IP65



KCV50R infrarood schakelaar inbouw \varnothing 22mm, IP65 met rvs bevestigingsring



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Stroomafname

Max. 45mA

Schakelvermogen relais

1A bij 30V DC