

Läsare 90 00

Designa din läsare

**Med läsare 90 00 kan du anpassa designen på installationen:
Den kan monteras i en egendesignad, eller standard kapsling.
Läsaren passar i flera olika europeiska standardkapslingar.**

Funktioner

Läsare 9000 bildar tillsammans med styrenheten en säker lösning för passerkontrollen och en samtidig bekväm identifiering av användaren. Läsaren indikerar både akustiskt och visuellt för användaren om tillträde har beviljats eller nekats.

Sabotagesäkerhet

Läsaren installeras på en annan plats än styrenheten. Oberoende av läsarens monteringsplats kan den tillhörande styrenheten installeras i ett sabotagesäkert utrymme. Kommunikationen mellan läsaren och styrenheten är krypterad och ger därmed den högsta möjliga säkerheten.

Användningsområden

Läsaren kan användas för passerlösningar såväl inomhus som utomhus, beroende på monteringsättet.

Fördelar

Valfrihet

Skapa egen design på kapslingen

Hög säkerhet

Hög säkerhet med kodad kommunikation med den tillhörande styrenheten som monteras inomhus

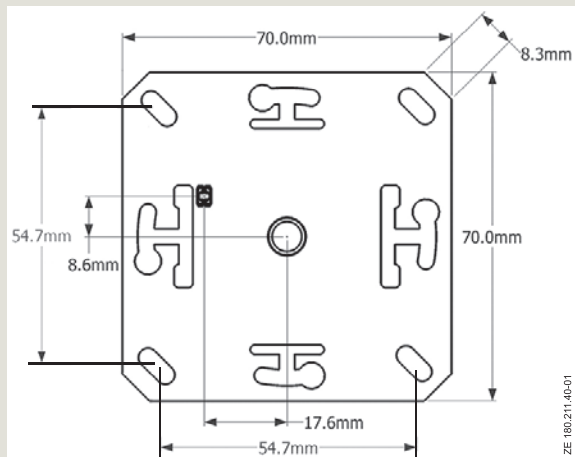
Installation

Montering inomhus eller utomhus

Framtidssäker

Förberedd för användning med Mobile Access

Egenskaper



Kapsling:

Läsaren kan installeras tillsammans med många dosor/kapslingar från europeiska leverantörer (exempelvis Feller, Jung, Merten, Gira).

Montering:

Den här läsaren passar för utanpåliggande montering.

Anslutningsätt:

- Skruvplint
- Gänginsats med gänga M3

Tillbehör:

För läsarna finns det kapslingar och fronter att beställa:

- Front Set FE - vit - IP40
- Front Set FE - vit - IP55

Kompatibilitet:

Läsarenheten 90 00 kan användas med dormakaba styrenheter t ex:

- Styrenhet 92 00
- Styrenhet 92 3X
- Dörrstyrenhet 91 15
- Dörrstyrenhet 91 25

Observera: Läsarens funktioner kan variera beroende på vilket system den används tillsammans med.

Tekniska uppgifter

Kablage

- Kommunikation via koaxialkabel, 50 Ω (RG 174/U rekommenderas)

Miljö

- Drifttemperatur:
 - 25 °C till + 70 °C
- Luftfuktighet: 0-95 %, inte kondenserande

Mått

- 70 x 70 x ~13 mm (B x H x Dj)

Normer/direktiv

- EN 301 489-1, EN 301 489-3
- EN 300 330-1, EN 300 330-2
- R&TTE 2014/35/EU

Fler detaljer och beställningsuppgifter finns i de aktuella katalogerna eller i systembeskrivningarna från dormakaba.