

OC190 Arbeidsstroom elektrische sluitplaat - Brandwerend

De OC190 is een radiale elektrische sluitplaat geschikt voor rook- en brandwerende deuren. Verder is het een beveiligingsuitvoering door de hoge houdkracht. De OC190 is ook voorzien van een zeer compacte vrijwel symmetrische slotkast. De elektrische deuropener is spanningsloos vergrendeld (arbeidsstroom).



Kenmerken;

- Beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat voor dagschoten.
- ABP Certificaat van MPA-NRW voor toepassing in rook- brandwerende elementen.
- Brandwerend getest volgens de EN14846 (digit 4, klasse E).
- Zeer compacte slotkast.
- Voor het creëren van een verzwaarde dagschoot vergrendeling.
- Houdkracht 8.000N.
- Verzwaarde, over 3mm verstelbare schootvanger.
- Radiaal schootvanger draait vrijwel binnen in zijn behuizing.
- Getest op 500.000cycli.
- Schootvanger 6,5mm diep.
- Vrijwel Symmetrische slotkast.
- Universele spoel 12-24 Volt AC/DC.
- Universeel 100% belastbaar op gelijkspanning.
- Universeel voor DIN links of DIN rechts.
- Standaard voorzien van blusdiode (polariteit ongevoelig).

Specifieke productomschrijving

De OC190 is elektrische sluitplaat geschikt voor rook- en brandwerende deuren met een houdkracht van 8.000N. De universele elektrische deuropener is aan te sluiten op 12V en 24V. Door de beperkte inbouwdiepte toepasbaar in de meeste situaties.

Omschrijving toepassing

De OC190 wordt voornamelijk toegepast in rook- en brandwerende deuren of een situatie waar een hoge houdkracht is vereist. Door de universele aansluitspanning (12-24V AC/DC) en de beperkte inbouwdiepte toepasbaar in de meeste situaties.

Technische specificaties

Spoel arbeidsstroom op DC (belastbaarheid 100%)

Voltage	Stroomafname
12 VDC	200mA
24 VDC	100mA

Spoel momentcontact (<30 seconde)

12-48V AC/DC

Korte montage omschrijving

De OC190 wordt standaard inbouw gemonteerd in het kozijn tegenover de dagschoot. De OC190 kan worden voorzien van verschillende voorplaten. De schootvanger kan op het project nog 3mm worden versteld.

