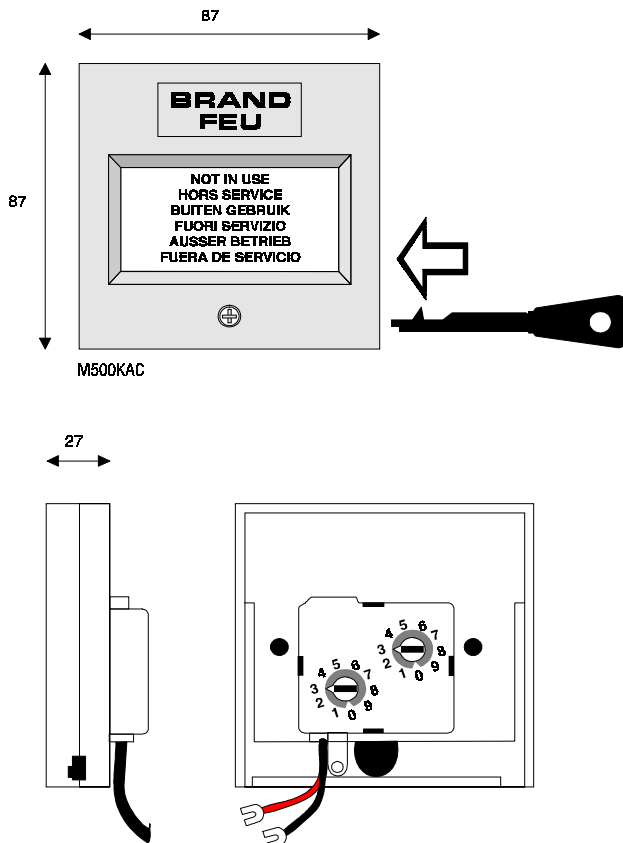


ALGEMEEN

De **M500 KAC** werd ontworpen om met de analoge adresseerbare brandmeldsystemen van NOTIFIER gebruikt te worden.

De M500 KAC is een analoge rode adresseerbare handbrandmelder die via een 2 aderige communicatielijne zowel zorgt voor een melding naar de brandmeldcentrale als de activatie van de LED op de handbrandmelder.

Deze handbrandmelder is eveneens verkrijgbaar in de gele kleur onder de referentie : M500KAC-YSV



TECHNISCHE KENMERKEN

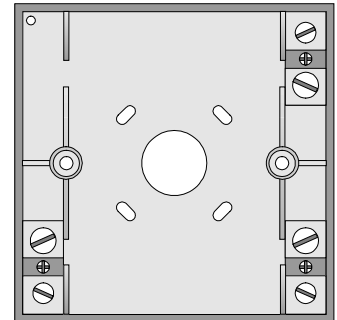
Minimum werkingsspanning :	1.5V
Maximum werkingsspanning :	30V
Verbruik: Ruststroom :	200 µA
Alarmstroom :	5 mA
LED rating:	30 mA max.

INSTALLATIE

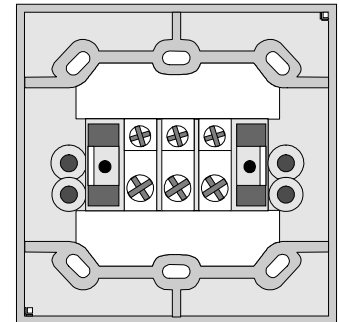
De **M500KAC** kan dankzij de micromodule in standaardelektriciteitsdozen ingebouwd worden. Het is echter aangewezen dat het contactbord, ETT-P, wordt gebruikt om een goede aansluiting met de handbrandmelder te verzekeren. De M500KAC kan ook met de SR3T-P opbouwdoos worden geïnstalleerd. Zowel op-als inbouwdozen worden afzonderlijk besteld evenals de breekglasjes die verkrijgbaar zijn in verschillende talen (specificeer de gewenste taal bij bestelling).

TOEBEHOREN

Installatie-kit
 SR3T-P (rood)
 SY3T-P (geel)



Inbouw kit
 ETT-P (rood)



Glaasje : KG (NL, FR, NL/FR, ...)

BREEK HET GLAS
 HIER DUWEN

BRISER LA VITRE
 POUSSER ICI

SCHEIBE EINBRECHEN
 DRÜCKEN
 RUPPERE IL VETRO
 PREMIERE QUI
 BABBERGER BRANDSCHUTZ AG

V PŘÍPADĚ POŽÁRU
ROZBIJ SKLO
 TLAC ZDE

Transparante beschermende cover, in optie C

international offices



UK



AUSTRALIA



BENELUX



BRAZIL



CANADA



CHILE



CHINA



GERMANY



HONG KONG



INDIA



ITALY



JORDAN



LEBANON



MEXICO



SINGAPORE



SOUTH AFRICA



SPAIN



SWEDEN



USA



VENEZUELA

Hoewel dit produktblad met de grootst mogelijke zorg is samengesteld, kunnen wij niet verantwoordelijk worden gesteld voor mogelijk foute gegevens en de eventuele gevolgen hiervan. Alle vermelde afmetingen zijn benaderend en kunnen zonder voorafgaande mededeling worden gewijzigd. Dit geldt tevens voor andere technische specificaties, welke aan wijzigingen onderhevig zijn als gevolg van de continue ontwikkeling en verbetering van het produkt.