

# kenmerken

- Standaard meldersokkel die zowel bekabeling voor opbouw- als inbouwmontage ondersteunt
- Opbouwkabeldoorvoer op 4 posities mogelijk, om de 90°
- Puur wit als standaardkleur voor uniformiteit in moderne gebouwen
- Beschikt over een grote opening voor gemakkelijke en snelle kabeldoorvoer
- Bevat standaard een uitklapbaar adreslabel
- Probleemloze montage op ongelijke oppervlakken dankzij een spatie van 1.5mm tussen sokkel en oppervlak
- Eénzelfde sokkel voor brandmelders met of zonder geïntegreerde isolator
- 100% mechanische en elektrische compatibiliteit met oudere melderreeksen
- bestaat in puur wit (standaard) en ivoorkleur, net als de accessoires WB-1AP vochtwerende opbouwcover, SMK400EAP opbouwrand en RMK400AP inbouwrand
- Afsluitdeksel voor ongebruikte sokkel (IBS-LID)
- Sokkeladapter voor zijdelingse buisvoer (BA1)

De B501AP meldersokkel voor de MI200-S2 melderreeks vervangt de verschillende functie-specifieke sokkels die vereist waren voor de vorige generatie melders (MI-reeks). De B501AP sokkel is dus multifunctioneel, 1.5mm dieper dan zijn voorganger (B501) en geschikt voor zowel opbouw- als inbouwmontage. Het volledig nieuwe ontwerp vereenvoudigt zijn installatie opmerkelijk. Een sterke troef is dat de sokkel 100% mechanisch en elektrisch compatibel is met de vorige melderreeks (MI-reeks).

De sokkel is beschikbaar in twee kleuren: de B501AP-IV sokkel is ivoorkleurig om vervanging of uitbreiding op bestaande MI-reeks melders te ondersteunen, De B501AP is standaard puur wit, conform RAL9003, voor installatie met de MI200-S2 melderreeks.

MORLEY



IAS

FIRE SYSTEMS

by Honeywell

Avenue de L'Expansion 16d  
B-4432 Alleur  
T: +32 (0)4 247.03.00  
F: +32 (0)4 247.02.20  
[www.morley-ias.be](http://www.morley-ias.be)

Rietveldenweg 32a  
NL-5222 AR's Hertogenbosch  
T: +31 (0)73 6273 273  
F: +31 (0)73 6273 295  
[www.morley-ias.nl](http://www.morley-ias.nl)

## B501AP sokkel en accessoires voor analoge Morley- IAS melders

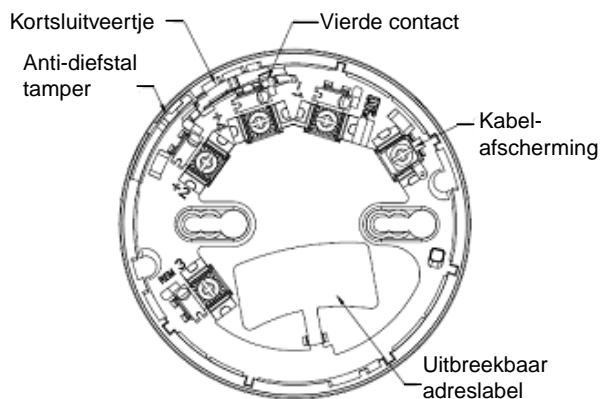
# Data Sheet



# specificaties

## Mechanisch

Diameter: 102 mm  
 Hoogte: 22.5 mm  
 Gewicht: 38 gr  
 Werkingstemperatuur: -10° tot + 60°C  
 Rel. vochtigheidsgraad: 10% tot 93%



Aansluitklemmen:

Connector	Functie
1(-)	Lus (-) in/uit en afstandsindicator
2(+)	Lus (+) in/uit
3(+)	Afstandsindicator (+)
4(+)	Lus (+) in/uit
SHIELD	afscherming kabel

## Compatibele elementen

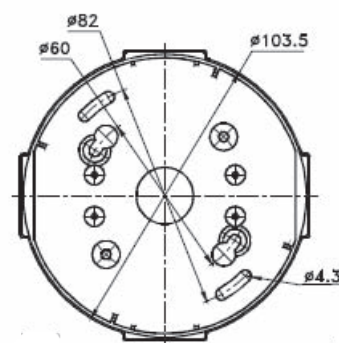
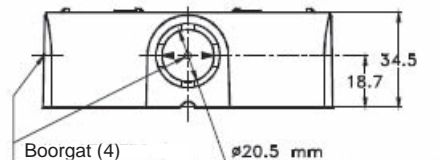
De B501AP kan in combinatie gebruikt worden met:

WB-1AP	vochtwerende opbouwcover met wartelingangen.
IP-klasse:	IP43
Gewicht:	200g
Afmetingen:	Ø 110mm; hoogte 69mm

## SMK400EAP

adapterkit voor toevoer van opbouwbekabeling via wartelingangen

Gewicht: 64g  
 Afmetingen:



## RMK400AP

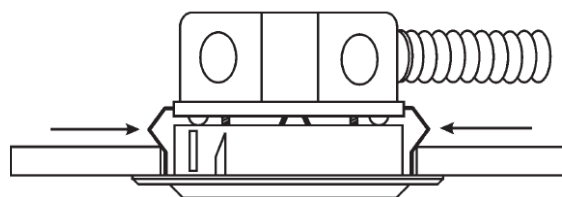
adapterkit t.b.v. inbouw in vals plafond

Gewicht: 100g  
 Afmetingen:

interne Ø: 103mm  
 Externe Ø: 143.5mm  
 Ø uitsnede plafond: 107mm

Hoogte: 31mm  
 Schema:

RMK400AP gemonteerd in een vals plafond



## IBS-LID

afsluitdeksel voor ongebruikte sokkel

Gewicht: 20g  
 Afmetingen:

Ø 104mm; hoogte 2mm

## BA1

sokkeladapter voor zijdelingse buisvoer

Gewicht: 8g  
 Ametingen:

27 x 38mm

Kabeldiameter: ong. 20mm

# bestelgegevens

Referentie	Beschrijving
B501AP	meldersokkel voor de MI200-S2 meldeerreeks, puur wit (RAL9003)
B501AP-IV	meldersokkel voor de MI200-S2 meldeerreeks, ivorkleurig (RAL9001)
<b>Accessoires:</b>	
WB-1AP	vochtwerende opbouwcover met wartelingangen, puur wit
WB-1AP-IV	vochtwerende opbouwcover met wartelingangen, ivorkleurig
SMK400EAP	adapterkit voor toevoer van opbouwbekabeling met wartelingangen, puur wit
SMK400EAP-IV	adapterkit voor toevoer van opbouwbekabeling met wartelingangen, ivorkleurig
RMK400AP	adapterkit t.b.v. inbouw in vals plafond, puur wit
RMK400AP-IV	adapterkit t.b.v. inbouw in vals plafond, ivorkleurig
IBS-LIDW	afsluitdeksel voor ongebruikte sokkel, puur wit
IBS-LIDDW	afsluitdeksel voor ongebruikte sokkel, ivorkleurig
BA1	sokkeladapter voor zijdelingse buisvoer, puur wit
BA1-IV	sokkeladapter voor zijdelingse buisvoer, ivorkleurig



WB-1AP



SMK400EAP



RMK400AP



IBS-LIDW



BA1

## lokale verdeler

Dit document is niet bedoeld voor installatiedoeleinden. Niettegenstaande de nodige zorg werd besteed aan de opmaak van dit document, zien wij af van iedere aansprakelijkheid m.b.t. de juistheid van deze informatie. Productenmerken kunnen steeds worden gewijzigd zonder voorafgaande aankondiging. Bij twijfel kan u best contact opnemen met onze diensten.

