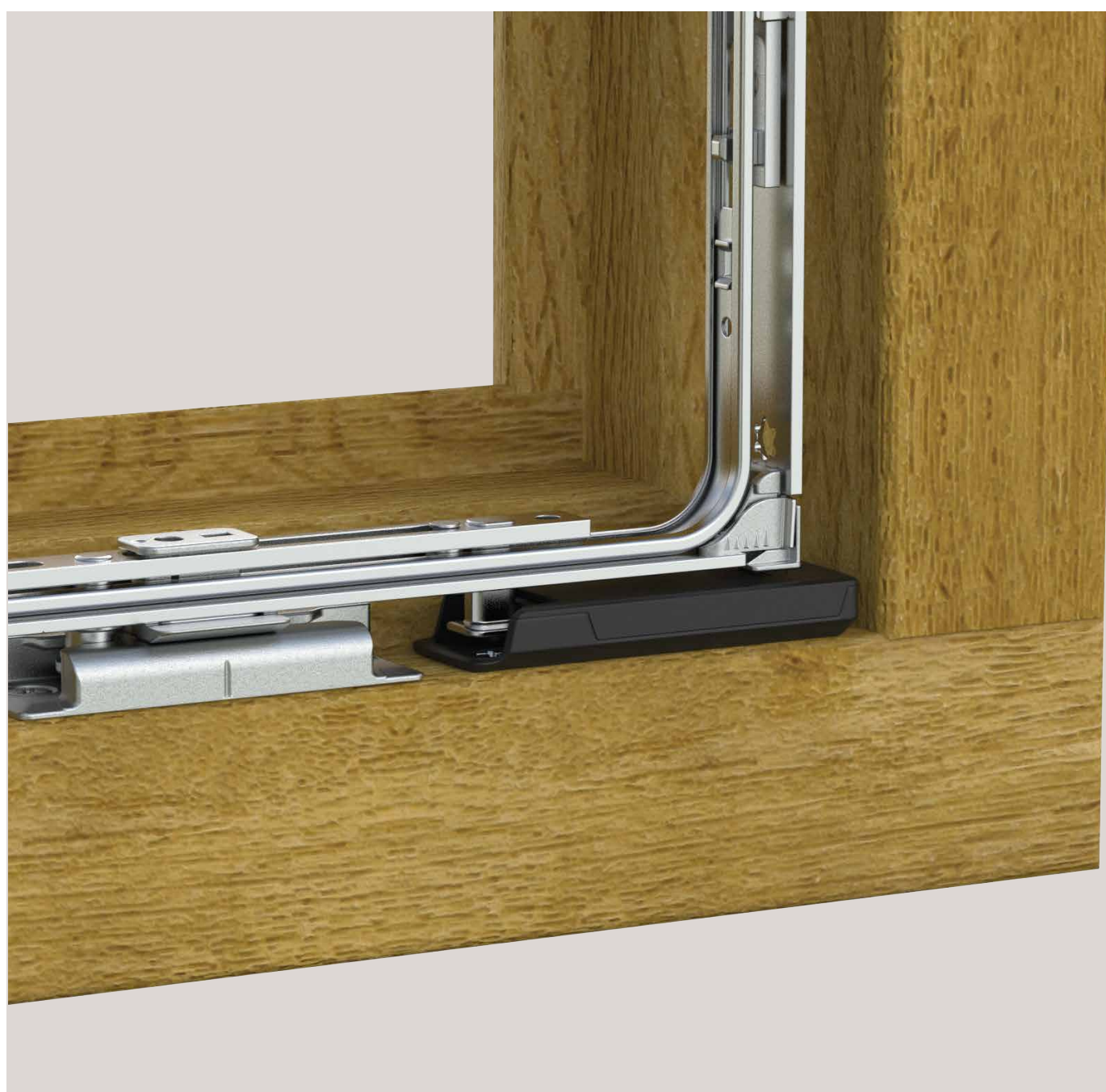




TECHNIEK IN BEWEGING

Sensoren voor een veilig huis

MACO Tronic



HOUT
PVC
ALUMINIUM

Statuscontrole via bekabeling of draadloos

Open of gesloten? **MACO Tronic** zorgt ervoor dat de status van ramen en deuren altijd duidelijk is. De sensoren kunnen eenvoudig worden geïntegreerd in smart home-systemen en kunnen ook worden gebruikt als onderdeel van een alarmsysteem voor de beveiliging van eigendommen. **MACO Tronic sensoren** zijn verkrijgbaar als bedrade versie of als draadloze sensoren.



Voordelen voor verwerkers

01 Betrouwbare technologie

Draadloze of bedrade oplossingen: **MACO Tronic-sensoren** kunnen verschillen in technologie, maar zijn beide zeer nauwkeurig wat statusdetectie betreft.

02 Overtuigende veiligheid

Ramen met sensortechnologie bieden eindklanten meer veiligheid dankzij statusberichten en de integratie van alarmsystemen.

03 Draadloze sensoren

Monteren en klaar voor gebruik: Zodra de ramen en schuifdeuren gemonteerd zijn, zijn ze meteen klaar voor gebruik met smart home-systemen.

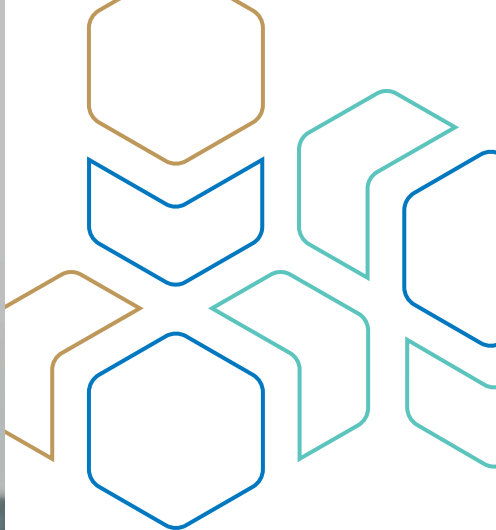
Voordelen voor eindklanten

01 Altijd zekerheid

Real-time informatie: weet altijd precies welke vensters open of gesloten zijn

02 Hoge betrouwbaarheid

Klaar voor gebruik: **MACO Tronic sensoren** ondersteunen de draadloze EnOcean standaard of kunnen gewoon met een kabel worden geïntegreerd.



© AdobeStock, unedin

Bijzonderheden



Gecertificeerde alarmsystemen

Bedrade **MACO Tronic sensoren** zijn gecertificeerd door de Duitse Vereniging van Vastgoedverzekeraars (VdS). Dit betekent dat ze voldoen aan de hoogste normen voor kwaliteit, betrouwbaarheid en veiligheid. Als geteste en dus erkende onderdelen kunnen ze in elk VdS-gecertificeerd alarmsysteem worden gebruikt. Goed om te weten: De kabels zijn onzichtbaar zodra de sensor geïnstalleerd is.



Draadloze en bedrade combinatieoplossing

Bij **MACO Tronic** is het niet of ... of, maar "en" als het gaat om de keuze van sensorvarianten. Als de sensorinstallatie bedoeld is voor gebruik in een alarmsysteem, moet de bedrade versie worden geïnstalleerd. Beide sensortypes kunnen samen geïnstalleerd en gebruikt worden als onderdeel van een smart home oplossing.

Draadloos volgens EnOcean standaard

Onze **draadloze sensoren van MACO Tronic** communiceren op basis van de fabrikantonafhankelijke draadloze standaard "EnOcean". Deze standaard is speciaal ontwikkeld voor batterijloze draadloze sensoren die worden gebruikt voor het bewaken en besturen van huis- en gebouwtechnologie. Het voordeel: **draadloze sensoren van MACO Tronic** kunnen gebruikt worden in combinatie met vele andere componenten die ook EnOcean "spreken".

Oplossingen op maat met systeem Andere systeem componenten zoals MACO Tronic-sensoren



Grepen

Functionaliteit, veiligheid en design: Met **MACO Emotion** bieden wij ergonomische greepoplossingen met uitstekende eigenschappen.



Verdekt ventileren

Goed voor het binnenklimaat: **MACO Vent** zorgt voor ventilatie, zelfs als de ramen gesloten zijn – zonder structurele maatregelen.



Dorpels

Energiebesparing, geluidsisolatie en welzijn: **MACO Adapta dorpels** bieden dit alles in verschillende materialen en ontwerpen voor oplossingen op maat.

Verdere oplossingen:

- › Onderdorpels
- › Luikbeslag

Informatie, oplossingen, advies MACO is er voor u

Op www.maco.eu/tronic kunt u meer te weten komen over MACO Tronic sensoren en verdere documentatie, installatie-instructies en certificaten downloaden. Laat u persoonlijk adviseren – wij staan graag voor u klaar.

MACO bij u in de buurt:
www.maco.eu/contact



Dit document wordt voortdurend herzien.
De actuele versie vindt u op <https://www.maco.eu/assets/760083>
of scan de QR-code..

Opgesteld: 10/2024
Bestelnummer 760083
Alle rechten en wijzigingen voorbehouden