

Draadloos Easywave venster- of deurcontact

05-363

4 year warranty

Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) wordt gebruikt om draadloze Easywave ontvangers te sturen. Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) is een magneetcontact dat de status van objecten via draadloze signalen verstuurt naar een draadloze Easywave ontvanger. Als een venster of deur geopend of gesloten wordt, wordt een Easywave code verstuurd en wordt de aangesloten draadloze Easywave ontvanger geschakeld afhankelijk van de ingestelde werksmode. Een batterij, montagehoek met magneet en montageset zijn bijgeleverd. In combinatie met de Niko Home Control USB RF interface (410-00099) kan het draadloze raam- of deurcontact ook gebruikt worden in Niko Home Control installaties.



- frequentieband: 868,0 – 868,6MHz
- maximaal uitgezonden vermogen: -11,29 dBm

Technische gegevens

Draadloos Easywave venster- of deurcontact

Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) wordt gebruikt om draadloze Easywave ontvangers te sturen. Het draadloze Easywave venster- of deurcontact (zender) is een magneetcontact dat de status van objecten via draadloze signalen verstuurt naar een draadloze Easywave ontvanger. Als een venster of deur geopend of gesloten wordt, wordt een Easywave code verstuurd en wordt de aangesloten draadloze Easywave ontvanger geschakeld afhankelijk van de ingestelde werksmode. Een batterij, montagehoek met magneet en montageset zijn bijgeleverd. Het product maakt deel uit van het Easywave radiofrequentiesysteem, een installatietechniek zonder bedrading tussen de drukknoppen (bedieningspunten) en de te bedienen verbruikers. Het Easywave systeem is modulair opgebouwd met zenders en ontvangers. Een wandzender heeft de vorm van een drukknop met twee, vier of acht actieknoppen die tegen een wand kan worden gemonteerd. Een handzender lijkt op een klassieke afstandsbediening. Eén zender kan een onbeperkt aantal ontvangers tegelijkertijd bedienen, terwijl één ontvanger kan worden bediend door maximaal 32 zenders. De bediening op afstand of draadloze bediening is gebaseerd op signaaloverdracht via radiogolven op de frequentie 868,3 MHz. Op deze frequentie zijn uitsluitend producten toegelaten die niet continu uitzenden, d.w.z. 1% per uur of 36 seconden. Hierdoor is de kans op storing minimaal. Daarom leent het draadloze Easywave systeem zich uitstekend voor specifieke toepassingen zoals renovatie van geklasseerde interieurs, uitbreidingen in bestaande elektrische installaties (waar kap- of breekwerk uitgesloten is), gebruik in bureaus met verplaatsbare wanden of installaties waar een ingewikkelde bekabeling moet worden vermeden.

- Markering: CE

