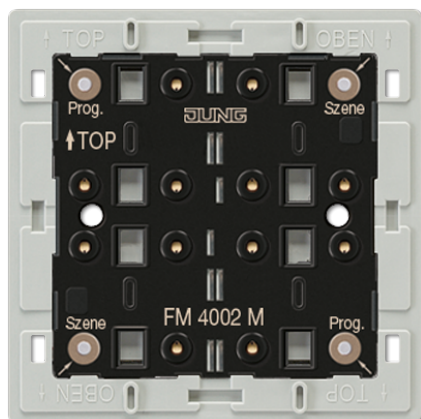


Productdatablad

eNet radiografische wandzender 2-voudig



Artikelnr.

FM 4002 M

eNet radiografische wandzender 2-voudig

voor tasterset 2-voudig, art.nr. .. 402 TSA ..

voor taster 2-voudig met symbolen, art.nr. .. 402 TSAP ..

Adapterramen worden meegeleverd:

art.nr. LS 4 AR voor LS range (reeds gemonteerd) en art.nr. CD 4 AR voor CD range. AS / A range zonder adapterramen.

inclusief montageplaat, kleefolie en bevestigingsschroeven

Niet te combineren met afdekramen uit het programma FLAT DESIGN.

Momenteel niet te bestellen. Naar verwachting weer beschikbaar vanaf Q4/2023.

Bedoeld gebruik

- Radiografische zender voor draadloze overdracht van schakel-, dim-, jaloezie- en scènecommando's
- Bedrijf met radiografische actoren uit het eNet-systeem
- Montage op een inbouwdoos met afmetingen volgens DIN 49073, schroefbevestiging op de wand of opplakken op gladde oppervlakken (bijv. glas)

Producteigenschappen

- Elke knop is in een "bovenste" en "onderste" helft verdeeld. Zij horen beide bij één kanaal
- Weergave van de actorstatus bij statusopvraag door een groene led per kanaal
- Weergave van de verzendstatus door een rode led
- Inschakellichtsterkte van dimactoren kan worden opgeslagen
- Batterijgevoed apparaat
- Signalering van verzendfouten kan uitgeschakeld worden

Met eNet server instelbaar:

- Scène Alles aan
- Bedieningsvergrendelingen

Extra functies met eNet server:

- Volledig gecodeerde radiografische overdracht (AES-CCM) vanaf eNet server softwareversie 2.0
- Update van de apparaatsoftware

Technische gegevens

Nominale spanning:	DC 3 V
Batterijtype:	1 x lithium CR 2450N (meegeleverd)
Omgevingstemperatuur:	-5 ... +45 °C
Radiofrequentie:	868,0 ... 868,6 MHz
Zendvermogen:	max. 20 mW
Zendbereik in vrij veld:	typ. 100 m
Ontvangercategorie:	2

