

MATRIX STIKKONTAKT

MODEL ZSO7300

INTELLIGENT STIKKONTAKT MED JORD, AFBRYDER, LYSDIODE-INDIKATION, Z-WAVE OG STRØMMÅLING

Brug strømmen intelligent.

Logic Groups MATRIX Stikkontakt er en intelligent stikkontakt til indbygning i vægdåser. Som en del af MATRIX serien er den kompatibel med dansk el-materiel og passer i de fleste danske vægdåser og rammer.

Stikkontakten har trådløs Z-Wave kommunikation og en manuel afbryder med lysdiode-indikation. Så kan du både styre stikkontakten manuelt og over Z-Wave netværket.

Afbryderen er udstyret med en RGB LED lysdiode til at indikere, om stikkontakten er tændt eller slukket. Diodens farve og styrke kan konfigureres frit og kan endda konfigureres til at indikere strømforbruget. Så lyser dioden blå-hvid, grøn, gul, orange eller rød, alt efter hvor højt strømforbruget på belastningen er. Du kan selvfølgelig også aflæse forbrugsmåleren via Z-Wave netværket og bruge dette til automatik.

MATRIX Stikkontakt kan desuden sættes op til kontrollere andre enheder, for eksempel en gruppe af intelligente stikkontakter.

På installationssiden er stikkontakten udstyret med en aftagelig klemrække for lettere installation.

MATRIX Stikkontakt er godkendt til 13A hvilket svarer til 2990 W ved 230 V.



EGENSKABER

MATRIX Stikkontakt har et indbygget relæ til styring af tilsluttet belastning. Kan erstatte en standard stikkontakt med jord.

Baseret på *Z-WAVE PLUS 700 SERIEN* der giver længere rækkevidde (+100 m) og lavere energiforbrug i forhold til 500 serien.

Mulighed for *SMARTSTART INCLUSION*, hvor QR koden på enheden blot scannes for indmelding i Z-Wave netværket.

Indeholder *ASSOCIATION COMMAND CLASS* så andre enheder kan associeres til afbryderen.

Indeholder *BASIC REPORT COMMAND CLASS* for bedre rapportering over for andre Z-Wave enheder.

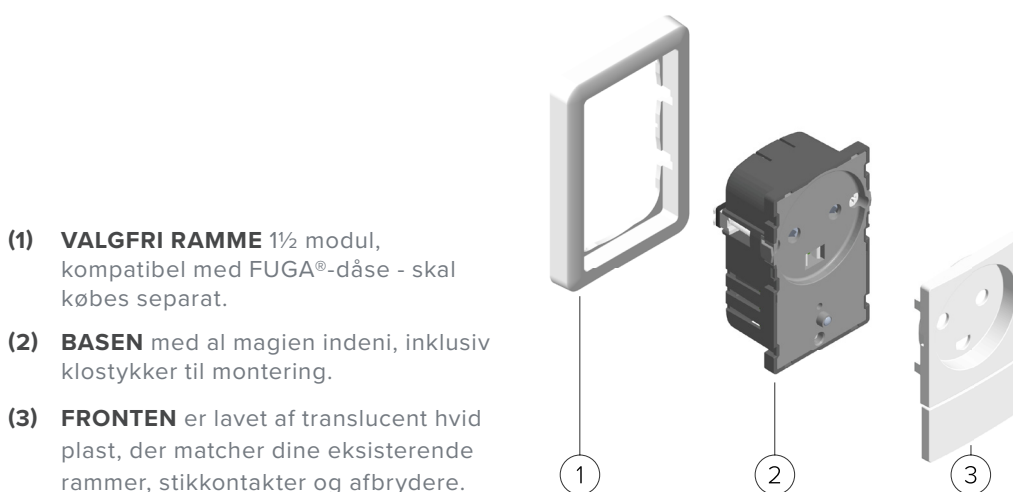
Indeholder *METER COMMAND CLASS* så forbrugsaflysning kan bruges til automatik.

Fungerer som *ROUTING SLAVE Z-WAVE REPEATER*, for derved at øge dækningen af Z-Wave netværket.

Mulighed for *OTA FIRMWAREOPDATERING*, hvilket betyder at enhedens firmware kan opdateres trådløst over Z-Wave netværket.

Meget lavt standby-forbrug (<0,1 W).

KONSTRUKTION



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

DIMENSIONER:	H 71 mm x B 46 mm x D 33 mm
STRØMFORSYNING:	230V AC / 50Hz
STRØMFORBRUG:	Maks. 1 W / 0.02 W standby
MAKS. BELASTNING:	13 A / 2990 W ved 230 V
KLEMMER:	skrueløse, afmonterbare: 0.5 – 2.5 mm ² / 24 – 14 AWG
RADIOPROTOKOL:	Z-Wave: 868.4MHz – 700 Series
RÆKKEVIDDE:	Op til 100 m indendørs / over 200 m udendørs
SIKKERHED:	S2 Security
INDMELDING:	SmartStart eller Classic Inclusion