



## ABB (EUROPE) SURSA DE ALIMENTARE MAGISTRALA KNX 30VDC PROTEJATA CU CHOKE 640MA

Sursele de alimentare KNX 640 mA generează și monitorizează tensiunea sistemului KNX (SELV).

Linia este decuplată de sursa de alimentare printr-un sufocător integrat.

Ieșirea de tensiune este protejată la scurtcircuit și la suprasarcină.

LED-ul cu două culori indică starea de ieșire a dispozitivului. Dispozitivul tip SV / S 30.640.3.1 are o ieșire suplimentară de 30 V DC pentru scurtcircuit și protecție la suprasarcină, care poate fi utilizată pentru alimentarea unei linii de magistrală suplimentare (în combinație cu un inductor separat). Cu indicator de stare în două culori și intrare cu gamă largă de la 85... 265 V c.a., 50/60 Hz.

Putere sursa 640ma

Bobina integrată pentru evitarea interferenței tensiunilor cu linia BUS ( Choke)

Acest produs face parte dintr-un sistem complex de gestiune și control al unui imobil. Sistemul mai este cunoscut ca și BMS, KNX, Sistem BUS, Smart Home și nu în ultimul rând Casa Inteligentă

KNX este standardul european pentru transmisia datelor în automatizările de clădiri. Bus-ul KNX este o soluție deschisă, oferind garanția unei interoperabilități perfecte (compatibilitate între dispozitive KNX provenite de la diversi producători)

Dimensiuni

- Product Net Depth / Length: 64.5 mm
- Product Net Height: 90 mm

- Product Net Width:72 mm

Pret: 1.615,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-alimentare-magistrala-knx-30vdc-protejata-cu-choke-640ma>