



### **HAGER MEDIA CUPLOR KNX ALB**

Arhitectur?

Tip de montaj: Aparent

Comenzi și indicatori

indicare stare prin afișarea unui LED roșu cu 2 cifre

Conectivitate

Protocol radio: Radio KNX

Categorie destinatar: 2

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 868,3 MHz

Voltaj

Tensiune de funcționare bus: 30 V DC

Frecvență

Frecvență de transfer: 868 MHz

Frecvență transmisie radio: 868,3 MHz

Putere

Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 2 W

Putere transmisie radio: < 25 mW

cerință intrinsecă de energie scăzută

Rezistență

Ciclul de funcționare al transmisorului: 1 %

Materiale

Culoare RAL: RAL 9010 - alb pur

Culoare: alb

Dimensiuni

Dimensiuni (Lxlxi): 203 x 77 x 26,5 mm

Conexiune

Tip de conexiune bus: Clemă de conexiune

Număr ieșiri canale radio: max 512

conexiune bus via terminal conectare

Setări

gamă largă de funcții ale aparatelor radio KNX prin parametrizarea ETS

Scopul livrării

șablon de găurire, material de fixare, detanșare tensiuni și terminal de conectare

Echipament

Număr intrări canale radio: max 512

Condiții de utilizare

Temperatură lucru: 0 ... 45 °C

Pret: 1.200,93 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/media-cuplor-knx-alb-242838>