

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



HAGER RUTER IP/KNX

Arhitectură
Sistem bus: KNX
Tip de montaj: Ținut DIN
Comenzi E™ indicatori
Ținutul este disponibil în 2 versiuni, cu 2 sau cu 4 canale, în funcție de numărul de module.
Conectivitate
IP: EIBnet/IP, KNXnet/IP, KNXnet/IP-secure, KNXnet/IP-secure, KNXnet/IP-secure-IPsec, Core, Routing, Tunneling, Device Management, KNXnet/IP-secure, KNXnet/IP-secure-IPsec, KNXnet/IP-secure-IPsec, KNXnet/IP-secure-IPsec.
Tensiune de intrare: 24 V
Tensiune de funcționare bus: 21 ... 32 V DC
Curent electric
Consum curent bus (transfer de date): ≈ 10 mA
Putere
Consum bus: 10 mA
Sursă de alimentare
Alimentare cu curent electric: 24 V AC/DC
Materiale
Culoare RAL: RAL 7035 - gri deschis
Material: Plastic
Dimensiuni
Înălțime de asamblare de la E™ în DIN: 55 mm
Lățime dispozitiv montat pe E™ în DIN: 2 module
Control LED
Conexiune
Tip de conexiune: KNX/EIB Bus + Ethernet (10 Mbit/s)
Tip de conexiune: TG008 (bus și alimentare cu tensiune) / RJ45 (Ethernet)
Consum tensiune la alimentare auxiliară: 57mA (24V DC)
cu borne de cuplare integrate
Setări
Tipuri de configurare acceptate: system
Protecție
Tip de protecție IP: IP20
Condiții de utilizare
Temperatură de lucru: -5 ... 45 °C
Temperatură de depozitare/transport: -25 ... 70 °C
Identificare
Linie principală de proiectare: instabus KNX/EIB
Instrucțiuni
Preț: 4 155,74 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ruter-ip-knx-243693>