


HAGER KNX Universalschnittstelle 8fach Up
Art. Nr. HTYB708D

- 8 Binäreingänge, 8 Ausgänge oder 4 Binäreingänge und 4 Ausgänge parametrierbar
- Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- Für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- Zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC
- Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 20 V
- Ausgangsstrom je Kanal: max. 0,8 mA
- max. Leitungslänge 10 m pro Kontakt
- Montageart: Up, 44 x 48 x 32 mm (L x B x T)

Technische Information

Montageart	Unterputz
Mit Busankopplung	Ja
Busmodul abnehmbar	Nein
LED ansteuern	Ja
Mit LED-Anzeige	Nein

Art der Eingangsspannung	DC
Externe Abfragespannung notwendig	Ja
Schutzart (IP)	IP20
EAN	3250616059450