



75010012



IP21

Interfaccia dati KNX USB per montaggio su guida KNX, grigio chiaro

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio REG

Compatibilità

Compatibilità Compatibile a protocolli di trasmissione USB
1.1/2.0

Requisiti di sistema: Requisiti di sistema: Windows 98, 98 SE, ME, 2000,
XP, Vista e Windows 7

Connettività

Sistema bus radio frequenza no

Sistema bus LON no

Sistema bus Powernet no

- Con presa USB tipo B per traffico dati (alimentatore tramite PC)

Tensione

Tensione d'esercizio via bus 21...32 V DC

Stoccaggio

Velocità di trasmissione dati max. 9,6 kBd

Materiali

Colore linea di design grigio chiaro

Colore indipendente delle linee di design grigio chiaro

Colore grigio chiaro

Colore RAL Grigio RAL 7035

Materiale Plastica / metallo

Superficie Altro

Dimensioni

Profondità 70 mm

Altezza d'installazione da binario DIN 63 mm

Ampiezza apparecchio per montaggio su guida (REG) 2 modules

Altezza 90 mm

Larghezza 36 mm

Cavo

Lunghezza cavo USB max. 5 m

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system

- Programmabile da ETS3, V1.0

Equipaggiamento

Tipo di interfaccia USB

Software

Aggiornamento	Con controller Flash
---------------	----------------------

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP21
Senza alogeni	no

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
-------------------------	------------

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Apparecchi di sistema
Linea di design principale	KNX
