



Produktdata

Serie	TeSys
Kortnavn utstyr	LUF
Produkt eller type komponent	Communication gateway
Produktkompatibilitet	ATV31 ATS48 TeSys U start-kontrollere

Teknisk data

Bus type	Profibus DP Modbus
Type konektor	Hunn SUB-D 9 field bus RJ45 Modbus RJ45 til en PC
Maksimum antall tilkoblinger	<= 8 Modbus slaver
[Us] merkespenning	24 V DC +/- 10 %
Strømforbruk	100 mA typisk 280 mA maksimum
Lokal varsling	LED front panel
Tjenester	Kommando - bus type: Profibus DP - tilgjengelige funksjoner: 122 configurable words Konfigurasjon og justering - bus type: Fipio - tilgjengelige funksjoner: ved inngangsporten mini Overvåking - bus type: Profibus DP - tilgjengelige funksjoner: 122 configurable words
Vekt	0,245 Kg

Miljø


Elektromagnetisk kompatibilitet	Elektromagnetisk utstråling i samsvar med IEC 50081-2 Elektromagnetisk immunitet i samsvar med IEC 61000-6-2
Forurensninggrad	2 i samsvar med IEC 60664
Omgivelsestemperatur installasjon	5...50 °C
IP-grad	IP20

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	17,200 Cm
Pakke 1 Bredde	13,700 Cm
Pakke 1 Lengde	5,800 Cm
Pakke 1 Vekt	220,000 G
Enhetstype pakke 2	S04

Antall enheter i pakke 2	36
Pakke 2 Høyde	30,000 Cm
Pakke 2 Bredde	40,000 Cm
Pakke 2 Lengde	60,000 Cm
Pakke 2 Vekt	8,689 Kg

Bærekraftig

Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	SE
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**