

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	LUFN
Termék vagy alkatrész típusa	Kommunikációs készlet
Termék kompatibilitása	ATV31 ATS48 TeSys U indító-vezérlők

### Kiegészítő jellemzők

Busz típusa	Profibus DP Modbus
Csatlakozó típusa	SUB-D 9 anya terepi busz RJ45 Modbus RJ45 PC-hez
Csatlakozások maximális száma	<= 8 Modbus szolgál
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC +/- 10 %
Áramfelvétel	100 mA terhelés alatt 280 mA maximális áramerősség
Helyi jelzés	LED homloklap
Szolgáltatások	Parancs - busz típus: Profibus DP - elérhető funkciók: 122 konfigurálható szó Konfiguráció és finombeállítás - busz típus: Fipio - elérhető funkciók: kábelbemenet a tetőn keresztül Ellenőrzés - busz típus: Profibus DP - elérhető funkciók: 122 konfigurálható szó
Nettó súly	0,245 kg




### Környezet

Elektromágneses kompatibilitás	Elektromágneses kibocsátás megfelel IEC 50102 Elektrosztatikus kisülés megfelel IEC 61000-6-4
Szennyezettségi fok	2 megfelel IEC 60664
Környezeti levegő hőmérséklete szereléskor	5...50 °C
IP védettség fok	IP20

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	17,200 cm
1. csomag szélessége	13,700 cm
1. csomag hossza	5,800 cm
1. csomag súlya	220,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	36
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	8,689 kg

## Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Megfelelő  <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------