



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Easy TeSys
Termékválaszték	Easy TeSys Control
Termék vagy alkatrész típusa	Segédérintkező csoport
Készülék alkalmazás	Egyes fogadás
Készülék rövid neve	LAEP
Szín	Szürke (RAL 7016)

### Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Easypact EasyPact TVS LC1F
Szerelési hely	Mellső
Kiegészítő érintkezők működése	Pillanatnyi
Pólus érintkező összetétel	1 NO + 1 NC
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V - esetén vezérlő áramkör megfelel IEC 60947-5-1/1991
Ue névleges üzemi feszültség	<= 690 V
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	8 A (at 60 °C)
Irms névleges bekapcsolási teljesítmény	140 A AC conforming to IEC 60947-5-1/1991
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	100 A - 1 s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Védelem típusa	GL biztosító 10 A
Mechanikai tartósság	10 Mciklus
Minimális kapcsolóáram	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Átfedésmentes idő	1,5 Ms gerjesztéskor nincs átfedés az NC és NO érintkezők között 1,5 ms NC és NO kapcsolatok közötti de-energetizációkor nincs átfedés az NC és NO érintkezők között
Szigetelési ellenállás	> 10 MΩ
Csatlakozás típusa	Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvéggel Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvég nélkül Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvéggel Vezérlő áramkör: csavaros csatlakozás 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: tömör vagy rugalmas hüvellyel kábelvég nélkül
Nettó súly	0,035 kg

### Környezet





Környezeti jellemző	Szabványos környezet
Szabványok	IEC 60947-5-1/1991
Terméktanúsítványok	GOST
IP védettség	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Védőkezelés	TH kérésre megfelel IEC 60068-1

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-60...80 °C
Üzemi magasság	3600...4500 m nélkül

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,800 cm
1. csomag szélessége	4,200 cm
1. csomag hossza	5,000 cm
1. csomag súlya	34,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	100
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	3,765 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
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
----------	-----------