

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termék neve	C120
Termék vagy alkatrész típusa	Sintámasz
Készülék rövid neve	címketartó
Mennyiség készletenként	10 darabos készlet

### Kiegészítő jellemzők

Tartománykompatibilitás	TeSys
Pólusok megnevezése	3P
Engedélyezhető áram	200 A - gyűjtősín keresztmetszet: 12 x 5 mm 250 A - gyűjtősín keresztmetszet: 15 x 5 mm 320 A - gyűjtősín keresztmetszet: 20 x 5 mm 400 A - gyűjtősín keresztmetszet: 25 x 5 mm 450 A - gyűjtősín keresztmetszet: 30 x 5 mm 360 A - gyűjtősín keresztmetszet: 12 x 10 mm 520 A - gyűjtősín keresztmetszet: 20 x 10 mm 630 A - gyűjtősín keresztmetszet: 30 x 10 mm
[Ui] névleges szigetelési feszültség	690 V megfelel IEC 60947-1 690 V megfelel NF C 20-040 C csoport
Tartók közötti távolság	570 mm
Sínosztás	60 mm
Szín	Szürke

### Környezet




IP védettségi szint	IP20 védőburkolattal és kábel-tömszelencével
Hőmérséklet-ellenállás	125 °C
Szabványok	UL 508-CM IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	IEC-Ex INE 16.0047X

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,000 cm
1. csomag szélessége	6,300 cm
1. csomag hossza	19,400 cm
1. csomag súlya	143,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	14,000 cm
2. csomag szélessége	11,400 cm
2. csomag hossza	20,800 cm
2. csomag súlya	1,449 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03

Egységek száma 3. csomagban	50
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	7,980 kg

### Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék