



Fő jellemzők

Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Kábelvégződés tápvezetékeknek kábelcsatornája
Kábelvég mérete	Közepes
Szabványok	NF C 63-110
A csomagolás típusa	Csomag
Mennyiség készletenként	10 készlet (50 darab)
Kábel keresztmetszete	1,5 mm ²

Kiegészítő jellemzők

Kábelvég típusa	Ikervezető
További információ	Jelölő tartó nélkül
Szín	Fekete
Külső tokozat anyaga	Halogénmentes műanyag
Cső anyaga	Réz megfelel ISO 1337
Vezetékek száma	1
AWG mérőszám	AWG 16...AWG 2
Perem mérete	Ø 4 mm
Csőátmérő	2 mm
Hosszúság	14 mm
Csőhossz	8 mm
Nettó súly	0,57 kg

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...105 °C
---	--------------

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,400 cm
1. csomag szélessége	0,400 cm
1. csomag hossza	1,400 cm
1. csomag súlya	0,100 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	500
2. csomag magassága	1,500 cm
2. csomag szélessége	8,000 cm
2. csomag hossza	23,000 cm
2. csomag súlya	57,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	20000
3. csomag magassága	15,000 cm

3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	2,654 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék

Garancia

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