

# Termékadatlap

Műszaki adatok

## ACTI9 Véglezáró, 1P (10db)

A9XPE110



Nettó listaár: 2 147,00 HUF

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti9
Termék neve	Linergy FH
Termék vagy alkatrész típusa	Fésűs gyűjtősín véglezáró
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Szigetelési tartozék
pólusok megnevezése	1P
Mennyiség készletenként	10 darabos készlet

### Kiegészítő jellemzők

szín	Sárga
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Multi9 Multi9 C60 C60H fésűs gyűjtősín Multi9 Multi9 C60 C60L fésűs gyűjtősín Multi9 Multi9 C60 C60N fésűs gyűjtősín Multi9 Multi9 C60 C60CTRL fésűs gyűjtősín
suitable for comb busbar	Vágható
suitable for comb busbar distribution type	1 L

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,500 cm
1. csomag szélessége	3,000 cm
1.csomag hossza	5,000 cm
1. csomag súlya	4,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	200
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	1,260 kg

### Garancia

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

Nettó ár

## Environmental Data

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.

Hogyan segít ez az információ Önnek? >

### Környezeti lábnyom

Környezetvédelmi tájékoztató

[A termék környezeti profilja](#)

## Use Better

### Anyagok és csomagolás

Újrahasznosított kartonból készült csomagolás

Igen

Műanyag nélküli csomagolás

Nem

[EU RoHS megfelelés](#)

Proaktív megfelelés (a termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)

SCIP szám

41a8b1b0-6424-4682-ac9c-98796ac87431

REACH megfelelés

[REACH nyilatkozat](#)

China RoHS rendelet

[Kínai RoHS nyilatkozat](#)

## Use Again

### Újracsomagolás és újragyártás

Körköröségi profil

Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

Visszaváltás

No