

# Termékadatlap

Műszaki adatok



## Főkapcsoló kapcsolókar 12-40A IP65

KAF1PZ

Nettó listaár: 3 704,00 HUF

### Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Készülék rövid neve	KAF2
Termék vagy alkatrész típusa	Forgó fogantyú készlet
Termék kompatibilitása	VN20 VN12 V02...V2
fogantyú színe	Fekete

### Kiegészítő jellemzők

fogantyú homloklap színe	Fekete
rotációs hajtás lakatolás	1 ... 3 lakat 4...8 mm
Jelölés	0 - 1
rögzítési mód	4 csavarral
handle front plate dimension	60 x 60 mm
magasság	60 mm
szélesség	60 mm
Nettó súly	0,075 kg

### Környezet

IP védettségi fok	IP65
-------------------	------

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,800 cm
1. csomag szélessége	6,500 cm
1.csomag hossza	6,500 cm
1. csomag súlya	69,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	45
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm

Nettó ár

2. csomag súlya	3,671 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	360
3.csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	60,000 cm
3. csomag hossza	80,000 cm
3. csomag súlya	38,220 kg

## Garancia

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

## 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

Szénlábnyom (kg CO2 eq.) 1

Környezetvédelmi tájékoztató [A termék környezeti profilja](#)

## Use Better

### Anyagok és csomagolás

Újrahasznosított kartonból készült csomagolás Igen

Műanyag nélküli csomagolás Nem

[EU RoHS megfelelés](#) Megfelelő

REACH megfelelés [REACH nyilatkozat](#)

China RoHS rendelet [Kínai RoHS nyilatkozat](#)

## Use Again

### Újracsomagolás és újragyártás

Körköröségi profil Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

WEEE



A terméket az Európai Unió piacain a speciális hulladékgyűjtést követően kell ártalmatlanítani, és soha nem kerülhet a szemetesbe.

Visszaváltás

No

---