

Termékadatlap

Műszaki adatok



ACTI9 STI olvadóbiztosító szakaszolókapcsoló, 1P-N, 25A, 10.3x38mm

A9N15646

Nettó listaár: 6 350,00 HUF

Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti9
Termék neve	Acti9 STI
Termék vagy alkatrész típusa	Kapcsolható olvadóbiztosító szakaszoló
Készülék rövid neve	STI lezárás
pólusok megnevezése	1P+N

Kiegészítő jellemzők

névleges áramerősség	2 A 4 A 6 A 10 A 16 A 20 A 25 A
olvadóbiztosító görbe	AM GG
olvadóbiztosító méret	10,3 x 38 mm
[Ue] névleges üzemi feszültség	500 V AC
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC 50/60 Hz
szerelési mód	Klipstes
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	2
magasság	81 mm
szélesség	18 mm
Mélység	75 mm
szín	Fehér
csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás1 kábel 0,75...10 mm ² merev Csavaros csatlakozás1 kábel 0,5...6 mm ² rugalmas Csavaros csatlakozás2 kábel 0,75...4 mm ² merev Csavaros csatlakozás2 kábel 0,5...6 mm ² rugalmas
vezeték csupaszítási hossz	12 mm
meghúzási nyomaték	2 N.m

Környezet

Szabványok	IEC 60269-2 IEC EN 60947-3
IP védettségi szint	IP20

Nettó ár

szennyezettségi fok	3
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,700 cm
1. csomag szélessége	7,600 cm
1.csomag hossza	8,000 cm
1. csomag súlya	72,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	8,500 cm
2. csomag szélessége	9,400 cm
2. csomag hossza	22,300 cm
2. csomag súlya	918,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	144
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	11,661 kg

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

Nem

Műanyag nélküli csomagolás

Igen

[EU RoHS megfelelés](#)

Megfelelő

SCIP szám

58250416-ad9e-49ce-8d91-cdef0ea3a401

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
