

# FBS 50-3,5 BU - Dugaszolható áthidaló



3000708

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/3000708>

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az ebben a PDF-dokumentumban bemutatott adatok generálása online katalógusunkból történt. Valamennyi adat a felhasználói dokumentációban található meg. A letöltésekre vonatkozó általános használati feltételeink érvényesek.



Dugaszolható áthidaló, raszterméret: 3,5 mm, pólusszám: 50, névleges áram: 17,5 A, szín: kék

## Az Ön előnyei

- A 2–50 pólusú átkötőhidakkal a CLIPLINE complete rendszer két áthidaló aknájában egy munkamenetben max. 50 kapcsol lehet áthidalni

## Kereskedelmi adatok

Cikkszám	3000708
Csomagolási egység	10 Darab
Minimális rendelési mennyiség	10 Darab
Értékesítési kulcs	BE2Z2X
Termékkulcs	BE2Z2X
GTIN	4046356675987
Tömeg/db (csomagolással)	20,9 g
Tömeg/db (csomagolás nélkül)	16,9 g
Vámtarifaszám	85366990
Származási ország	DE

## Műszaki adatok

### Tudnivalók

Alkalmazási útmutató	Egy- vagy kétoldali vágóélel ellátott változatok. Kérjük, vegye figyelembe az érintésvédelemre gyakorolt esetleges hatásokat, valamint az átütési távolságokat és a kúszóutakat.
----------------------	--

### A cikk tulajdonságai

Terméktípus	Dugaszolható áthidaló
Pólusszám	50
Raszterméret	3,5 mm

### Elektromos jellemzők

Maximális terhelőáram	17,5 A (Az átkötőhidak áramértékei különböző sorkapcsok használata esetén eltérőek lehetnek. A pontos értékek a mindenkori sorkapcsok tartozékainak adatai között található.)
-----------------------	---

### Csatlakozási adatok

Maximális terhelőáram	17,5 A (Az átkötőhidak áramértékei különböző sorkapcsok használata esetén eltérőek lehetnek. A pontos értékek a mindenkori sorkapcsok tartozékainak adatai között található.)
-----------------------	---

### Méretek

Raszterméret	3,5 mm
--------------	--------

### Az anyagok adatai

Szín	kék (RAL 5015)
Anyag	Réz
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Szigetelőanyag	PA

### Környezeti feltételek és élettartam

#### Környezeti feltételek

Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-60 °C ... 110 °C (Üzemi hőmérséklet-tartomány, a saját melegedést is beleértve, max. rövid idejű üzemi hőmérséklet: lásd RTI Elec.)
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-25 °C ... 60 °C (rövid ideig (kevesebb mint 24 óra), -60 °C és +70 °C között)
Környezeti hőmérséklet (szerelés)	-5 °C ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet (működés)	-5 °C ... 70 °C
Megengedett páratartalom (üzemben)	20 % ... 90 %
Megengedett páratartalom (tárolás/szállítás)	30 % ... 70 %

### Szerelés

Szerelési mód	Dugaszolható szerelés
---------------	-----------------------

## Rajzok

Sematikus rajz



# FBS 50-3,5 BU - Dugaszolható áthidaló



3000708

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/3000708>

## Besorolások

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# FBS 50-3,5 BU - Dugaszolható áthidaló



3000708

<https://www.phoenixcontact.com/hu/termek/3000708>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Teljesíti a RoHS-irányelv szerinti követelményeket

Igen, Nincsenek mentességi szabályok

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nincsenek a határértékek feletti veszélyes anyagok

### EU REACH SVHC

REACH jelöltanyagokra hivatkozás (CAS-sz.)

Nem tartalmaz 0,1%-nál nagyobb tömegszázalékban anyagokat

### EF3.1 Éghajlatváltozás

CO2e kg

0,816 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © – minden jog fenntartva  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Kft.  
H-1124 Budapest  
Csörsz utca 49-51.  
+36 1 555 1000  
[phoenixhu@phoenixcontact.com](mailto:phoenixhu@phoenixcontact.com)