

1) vonatkoztatási él, 2) Megjelölt biztonsági kapcsolási pont



### Basic features

Engedély / megfelelés	CE CCC WEEE EAC
alapszabvány	IEC 60947-5-1
hatásmechanizmus	1-2. Kapcsolási pont: mechanikus
kivitel	biztonság DIN EN 60204-1

### Display/Operation

Funkciójelző	1-2. Kapcsolási pont: nincsenek
--------------	---------------------------------

### Electrical connection

Csatlakozás módja	1-2. Kapcsolási pont: Csavarkötés
-------------------	--------------------------------------

### Electrical data

Méretezési üzemi feszültség U <sub>e</sub>	1-2. Kapcsolási pont: 250 VAC
kapcsolás gyakorisága	1-2. Kapcsolási pont: 300/min
tartós áram	1-2. Kapcsolási pont: 6 A

### Environmental conditions

Környezeti hőmérséklet	-5...85 °C
Védettség	IP67

### Functional safety

<b>B10d (EN ISO 13849-1)</b>	BSE 30.0: 30 millió kapcsolási ciklus BSE 61: 30 millió kapcsolási ciklus
------------------------------	--

### Material

Ház anyaga	alumínium, eloxált
Ház anyaga, felületvédelem	eloxált
Tolattyúanyag	1-2. Kapcsolási pont: Nemesacél (1.4034)
Érintkező anyaga	1. Kapcsolási pont: színezüst 2. Kapcsolási pont: színezüst, aranyozott

Bütykös kapcsoló  
**BNS 813-B02-L12-61-A-10-01**  
Rendelési kód: BNS02FE

**BALLUFF**

**Mechanical data**

A kapcsolási pontok száma	2x gördülőcsapágy
Beépítés	derékszögű
Bütyök távolsága a vonatkoztatási éltől	1-2. Kapcsolási pont: 4.50...5.00 mm
Indulási irány	hosszában, a felcsavarozási felülettel párhuzamosan
Méret	79 x 36 x 63 mm
Perem, átvezetés	nincsenek
Tolattyútávolság, 1. kapcsolási pont	12 mm
indulási sebesség	1-2. Kapcsolási pont: 120 m/min

**kapcsolás működtető erő**

1. Kapcsolási pont: 15 N
2. Kapcsolási pont: 20 N

**kapcsoló elem**

1. Kapcsolási pont: BSE 61
2. Kapcsolási pont: BSE 30,0

**mechanikai élettartam**

- 1-2. Kapcsolási pont: 30 millió kapcsolás

**tolattyú alakja**

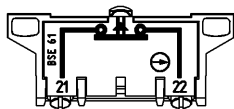
- 1-2. kapcsolási pont: gördülőcsapágy

**Range/Distance**

<b>Kapcsolási pont távolsága</b>	12 mm
<b>megismételhetőség</b>	1-2. Kapcsolási pont: $\pm 0.01$ mm

**Wiring Diagrams**

BSE 61



BSE 30.0

