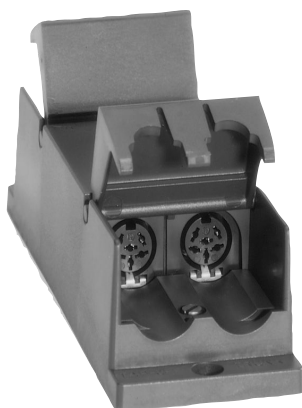


# LBB 4115/00 DCN, väliottoyksikkö

www.boschsecurity.fi



**BOSCH**  
Invented for life



Väliottoyksiköiden avulla luodaan oikosulkusuojatut väliottopisteet runkojohdon kaapelointiin. Kuhunkin väliottopisteeseen voidaan liittää enintään viisi kanavanvalitsinpaneelia tai yksi pöydälle sijoitettava yksikkö, kuten keskusteluyksikkö, Concentus-yksikkö tai tulkkaukspöytä. Väliottoyksikkö sisältää kaksi väliottopistettä. Väliottoyksikön mukana toimitetaan kaapelien pidikkeet sekä kiinnikkeet kiinnitystä varten.

## Perustoiminnot

### Liitännät

- 2 m pitkä kaapeli, jossa maadoitettu kuusinastainen pyöreä liitin
- Kuusinastainen pyöreä liitin silmukkakytkentää varten
- Kaksi kuusinastaista pyöreää liitintä runkojohdon jakamista ja pulssin uudelleenmuodostamista varten
- Oikosulkusuojatut väliottopisteet järjestelmän kaapelissa

## Hyväksynyt

Alue	Sertifiointi
Eurooppa	CE

## Tekniset tiedot

### Sähköominaisuudet

Enimmäisteho väliottopisteissä	4,5 W / piste
--------------------------------	---------------

### Mekaaniset tiedot

Kiinnitys	Lattia-, kaapeliputki- tai seinäkiinnitys
Mitat (K x L x S)	35 x 49 x 140 mm
Paino	0,3 kg
Väri	Harmaa (PH 10736)

## Tilautustiedot

### LBB 4115/00 DCN, väliottoyksikkö

DCN Next Generation -järjestelmän väliottoyksikkö, 2 m:n kaapeli, harmaa.  
Tilausnumero **LBB4115/00**