



BD226N

## Differentieelblok 2P 25A 30mA type AC

### Technische karakteristieken

#### Architectuur

Positie N-aansluiting	Rechts
Aantal polen	2

#### Capaciteit

Aantal modules	2
----------------	---

#### Spanning

Nominale spanning $U_e$	230 - 230 V
Nominale isolatiespanning $U_i$	500 V
Nominale stoothoudspanning $U_{imp}$	4000 V

#### Frequentie

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

#### Elektrische Stroom

Nominale aardlekstroom $I_{dn}$	30 mA
Nominale stroom	25 A

#### Connectiviteit

Uitlijning onderaansluiting voor modulaire componenten	Gelijke hoogte
--	----------------

#### Installatie, montage

Nominaal aandraaimoment	2,20 - 2,20 NM
Aandraaimoment aansluitklem onder	2,20 - 2,20 NM

#### Afmetingen

Hoogte	70 mm
Breedte	35 mm
Diepte	92 mm

#### Duurzaamheid

RoHS conform	Ja
--------------	----