



BD426N

Differentieelblok 4P 25A 30mA type AC

Technische karakteristieken

Architectuur

Positie N-aansluiting	Rechts
Aantal polen	4

Capaciteit

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

Spanning

Nominale spanning U_e	230 - 400 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	44 mm
Diepte	83 mm

Duurzaamheid

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