



BF326N

Differentieelblok 3P 25A 300mA type AC

Technische karakteristieken

Architectuur

Positie N-aansluiting	Rechts
Aantal polen	3

Capaciteit

Aantal modules	3
----------------	---

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}	300 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
--------------	----