



BFH480E

Aardlekelement 4-polig 125 A 300mA A high immunity

Technische karakteristieken

Elektrische Stroom

Nominale stroom	125 A
Nominale aardlekstroom I _{dn}	300 mA

Architectuur

Aantal polen	4
--------------	---

Frequentie

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

Installatie, montage

Nominaal aandraaimoment	3,50 - 3,50 NM
-------------------------	----------------

Vermogen

Totaal vermogensverlies onder I _N	15 W
--	------

Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	7000
Elektrische levensduur in aantal cycli	1000

Spanning

Nominale isolatiespanning U _i	500 V
Nominale stoothoudspanning U _{imp}	6000 V

Veiligheid

Type aardlekbeveiliging	A HI
-------------------------	------

Capaciteit

Aantal modules	6
----------------	---

Connectiviteit

Type connector/stekker	Schroefaansluiting
Uitlijning onderaansluiting voor modulaire componenten	Gelijke hoogte

Afmetingen

Hoogte	103 mm
Breedte	213 mm
Diepte	69 mm

Duurzaamheid

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

Afbeeldingen | tekeningen

