

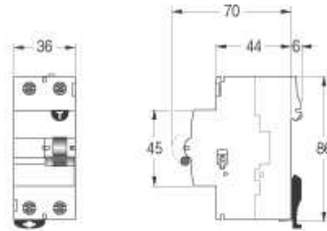
Home » Ricerca » INT.DIFF. PURO AEG Elfa BFI 25A 2P 30mA AC

P R O D O T T I

- [:: Prodotti](#)
- [:: Software](#)
- [:: News](#)
- [:: FAQ](#)
- [:: Forum](#)
- [:: Newsletter](#)



BFI25/030-2 - INT.DIFF. PURO AEG Elfa BFI 25A 2P 30mA AC



Caratteristiche tecniche

Corrente nominale In (A)	25
Soglia di intervento (mA)	30
Classe	AC
Numero poli	2
Norma	EN 61008
Numero moduli	2
Potenza dissipata (W)	4,66
Tensione nominale AC (V)	230
Tensione di impiego min-max AC (V)	115/265
Frequenza (Hz)	50/60
Potere di chiusura e interruz. differenz. IDm (A)	500
Corrente condiz. di cortocirc. differenz. I _{dc} (A)	6000
Adatto al sezionamento secondo EN 60947-2	NO
Temperatura di impiego (°C)	-5/+60
Temperatura di stoccaggio (°C)	-25/+70
Omologazioni	KEMA, IMQ
Temperatura di riferimento (°C)	30

Accessori

[Form Commerciale](#)

[Stampa](#)