

Home » Ricerca » BLOCCO DIFF.AEG Elfa HD9 4P <63A 300mA A

P R O D O T T I**HD9463/300 - BLOCCO DIFF.AEG Elfa HD9 4P <63A 300mA A**

:: Prodotti

:: Software

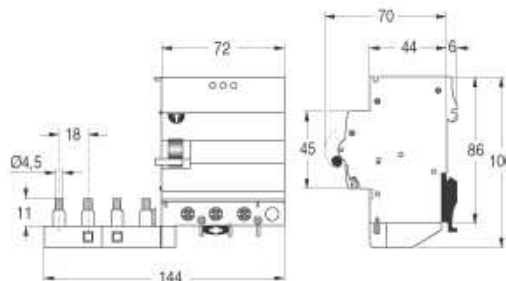
:: News

:: FAQ

:: Forum

:: Newsletter

ElettraNet
Area Download

**Caratteristiche tecniche**

Corrente nominale In (A)	63
Soglia di intervento (mA)	300
Classe	A
Numero poli	4
Norma	EN 61009
Numero moduli	4
Potenza dissipata (W)	7,88
Tensione nominale AC (V)	230/400
Tensione di impiego min-max AC (V)	190-255/440
Frequenza (Hz)	50/60
Temperatura di impiego (°C)	-25/+60
Temperatura di stoccaggio (°C)	-25/+70
Omologazioni	VDE
Temperatura di riferimento (°C)	30

Accessori

[Form Commerciale](#)
[Stampa](#)