

## **AEG**

## Scheda Tecnica

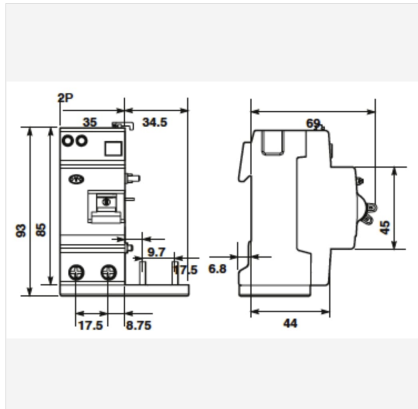
## DX263/SI1000

## BLOCCO DIFF.AEG DX 2P 63A 1000mA A-Si 2M

Home > Ricerca Tecnica > Scelta Prodotto > Scheda Tecnica







Corrente nominale le	63
Numero poli	2
Numero moduli	2
Tensione nominale Ue AC	230/400
Tensione di funzionamento circuito TEST (V) AC	170-254
Tensione di isolamento Ui (V)	500
Potenza dissipata	5
Frequenza	50
Classe	Si
Protezione contro gli scatti intempestivi	fino a 5000A
Soglia di intervento	1000
Temperatura di impiego	-25/+55
Temperatura di stoccaggio	-40/+70
Grado di protezione	IP40 Apparecchio (IP20 terminali)
Vita meccanica	20.000 manovre
Vita elettrica (manovre totali) AC1/AC7a	10000 manovre
Capacità dei terminali	flessibile/rigido 125mm2
Coppia di serraggio	2,8
Peso	175g
Omologazioni	CE, IMQ
Classe di limitazione	3
Norma	EN 61009 / EN 62423
Colore	Grigio RAL 7035
Montaggio	qualsiasi
Stato	Acquistabile