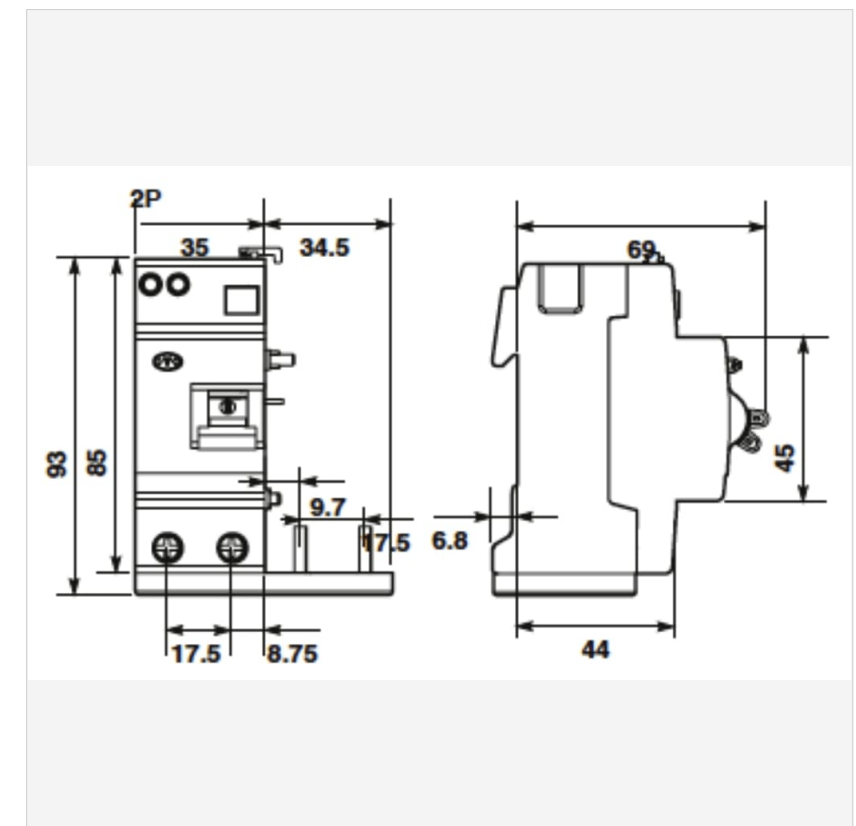


**Scheda Tecnica****DX263/A500****BLOCCO DIFF.AEG DX 2P 63A 500mA A 2M**

Home &gt; Ricerca Tecnica &gt; Scelta Prodotto &gt; Scheda Tecnica

**PDF**

Corrente nominale Ie	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	A
Protezione contro gli scatti intempestivi	fino a 3000A
Soglia di intervento	500
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 1...25mm <sup>2</sup>
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