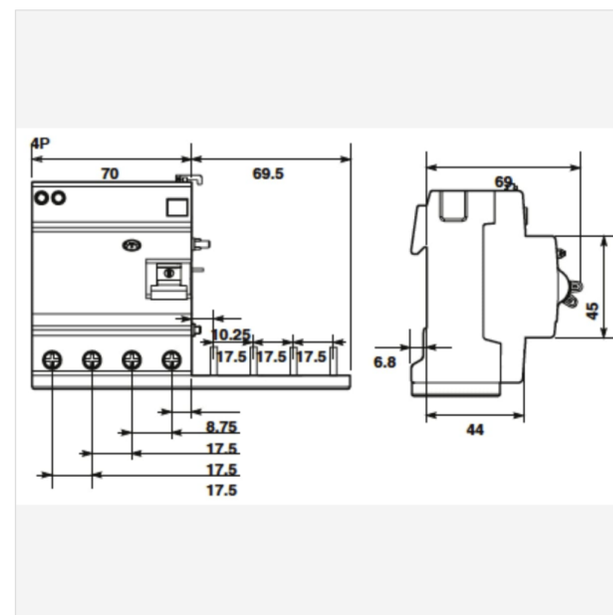


Scheda Tecnica

DX463/A500

BLOCCO DIFF.AEG DX 4P 63A 500mA A 4M

Home > Ricerca Tecnica > Scelta Prodotto > Scheda Tecnica



Corrente nominale I _n	63
Numero poli	4
Numero moduli	4
Tensione nominale U _e AC	230/400
Tensione di funzionamento circuito TEST (V) AC	195-440
Tensione di isolamento U _i (V)	500
Potenza dissipata	7,6
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 ²
Coppia di serraggio	2,8
Peso	325g
Omologazioni	CE, IMQ
Classe di limitazione	3
Norma	EN 61009 / EN 62423
Colore	Grigio RAL 7035
Montaggio	qualsiasi
Stato	Acquistabile