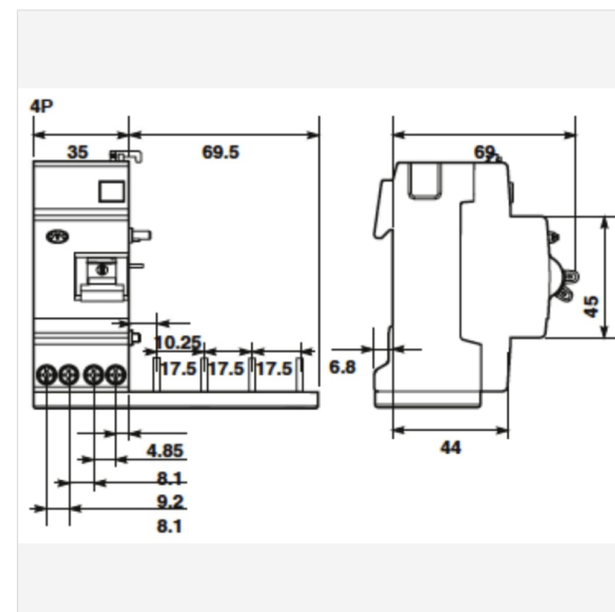


## Scheda Tecnica

## DX440/A300

## BLOCCO DIFF.AEG DX 4P 40A 300mA A 2M

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



Corrente nominale Ie	40
Numero poli	4
Numero moduli	2
Tensione nominale Ue AC	230/400
Tensione di funzionamento circuito TEST (V) AC	195-440
Tensione di isolamento Ui (V)	500
Potenza dissipata	4,8
Frequenza	50
Classe	A
Protezione contro gli scatti intempestivi	fino a 3000A
Soglia di intervento	300
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...16mm <sup>2</sup>
Coppia di serraggio	1,2
Peso	175g
Omologazioni	CE, IMQ
Classe di limitazione	3
Norma	EN 61009 / EN 62423
Colore	Grigio RAL 7035
Montaggio	qualsiasi
Stato	Acquistabile