

AEG

Scheda Tecnica

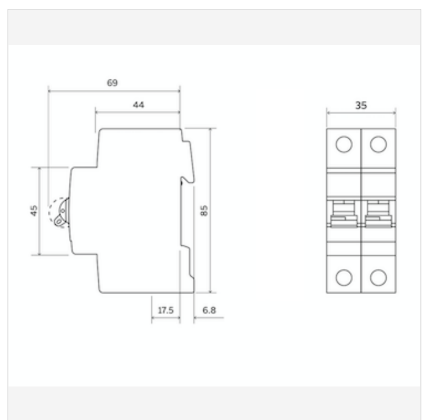
EV61NC16

INT.AUT.AEG EV60 1P+N C 16A 6kA 2M

Home > Ricerca Tecnica > Scelta Prodotto > Scheda Tecnica







Corrente nominale le	16
Numero poli	1+N
Potere di cortocircuito nominale	6
Curva di intervento	C (5 - 10 ln)
Norma	EN 60898
Capacità di rottura EN60947-2 Icu a 240V	
Numero moduli	2
Potenza dissipata	3,6
Tensione nominale Ue AC	230
Tensione di impiego min-max AC	12-253
Frequenza	50/60
Grado di protezione	IP40 Apparecchio (IP20 terminali)
Classe di limitazione	3
Capacità dei terminali	25 superiore e inferiore
Coppia di serraggio	2
Temperatura di impiego	-25/+55
Temperatura di stoccaggio	-40/+70
Vita meccanica	20000 manovre CO
Montaggio	qualsiasi
Peso	250
Omologazioni	CE, AENOR
Stato	Acquistabile