

## **AEG**

## Scheda Tecnica

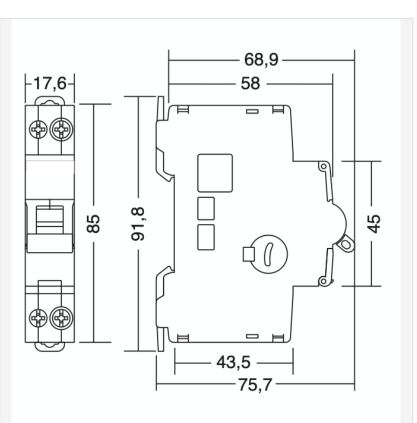
## **DCC41NC16**

## **INT.AUT.AEG DCC+ 1+N 16A 4,5KA 1M**

Home > Ricerca Tecnica > Scelta Prodotto > Scheda Tecnica







Corrente nominale le	16
Numero poli	1+N
Potere di cortocircuito nominale	4,5 secondo EN60898-1
Curva di intervento	C (5 - 10 ln)
Norma	EN60947-2, EN60898
Capacità di rottura EN60947-2 Icu a 240V	6
Numero moduli	1
Potenza dissipata	3,6
Tensione nominale Ue AC	230
Tensione di impiego min-max AC	12-254
Frequenza	50/60
Grado di protezione	IP40 Apparecchio (IP20 terminali)
Classe di limitazione	3
Capacità dei terminali	flessibile/rigido 10/16
Coppia di serraggio	1,2
Temperatura di impiego	-25/+55
Temperatura di stoccaggio	-40/+70
Vita meccanica	20000 manovre CO
Montaggio	qualsiasi
Peso	
Omologazioni	IMQ
Stato	Acquistabile