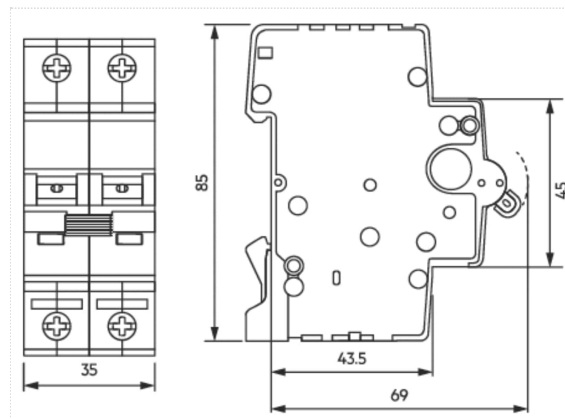


ESD2063 - SEZIONAT.MODULARE AEG ESD 2P 63A 2M

Elfa NEXT ESD



Sezionatore modulare AEG ESD, 2 poli 2 moduli, corrente nominale 100A, potenza dissipata 10W, tensione nominale 415VAC / 125VDC, categoria d'impiego AC-22A DC-21A, frequenza 50/60Hz, temperatura d'impiego -25/+55°C, temperatura di stoccaggio -40/+70°C.

Corrente nominale Ie	63 A
Numero poli	2
Norma	EN 60947-3, VDE 0632 Part 101
Numero moduli	2
Potenza dissipata	10 W
Tensione nominale Ue AC	415 V
Tensione nominale Ue DC	125 V
Adatto al sezionamento secondo EN 60947-3	SI
Categoria di impiego	AC-22A, DC-21A
Frequenza	50/60 Hz
Vita meccanica	20.000 manovre
Temperatura di impiego	-25/+55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40/+70 °C
Capacità dei terminali	25 mm ²
Montaggio	qualsiasi
Omologazioni	VDE, KEMA
Marca	AEG