

FUSE BOX LITE

Fitxa de dades tècniques

Model

Fuse Box
Monofàsica Lite

Característiques

- Protecció contra sobretensió
- MCB 40 A corba C
- RCD 40 A tipus A
- IP65 / UV
- Protegit amb clau

Especificacions tècniques

Tensió nominal (Un)	230 VCA (L/N)
Freqüència	50-60 Hz
Protecció contra sobretensió Vigivolt	0,1 VA
Secció màxima del born	25 mm ²
Marges ambientals	-25 +40 °C / 80 % H.R.
Grau de protecció	IP65 / UV
Dimensions aproximades (mm)	235 x 215 x 110
Pany	Tancat amb clau metàl·lica
Tensió de disparament	D'acord amb la norma EN 63052/50550
Temps de resposta a sobretensió	D'acord amb la norma EN 63052/50550
Corrent nominal (a temperatura ambient de 25 °C)	40 A
Corba	C
Capacitat de ruptura	10 kA
Classe A	Corrent altern i polsant
Corrent de fuga	30 mA
Tensió màxima Uc	320 VCA (L/N)
Nivell de protecció Up (L/N) (N/PE)	<1,5 kV
Corrent de descàrrega màxim (8/20 µs) I _{max} (L/N) (N/PE)	12,5 kA; 8/20
Tipus	2
Normes	IEC 61643-11 / EN 61643-11/ IEC 61439-123 / ITC-BT-52 / EN 50539-11:2013/A1:2014 / EN 60269-6:2011 / IEC 60364-7-712:2017 RLV / EN 60947 3:2009/A2:2015 / EN 61439-1:2012/ EN 61439-2:2012 / A11:2018 / EN 63052/50550

Dimensions

