



Bases cerradas unipolares fusibles DO

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Voltaje: 400 Vac / 250 Vdc. Poder de corte 50 kA
- ✓ Rango de corriente: 63 A (DO2) y 100 A (DO3).
- ✓ Tamaños: DO2 y DO3.
- ✓ Variedad de tipos de montajes (tornillos, carril DIN, pletina).

Tapón DO



Base DO Fijación tornillo



Base DO Carril



Base DO Pletina



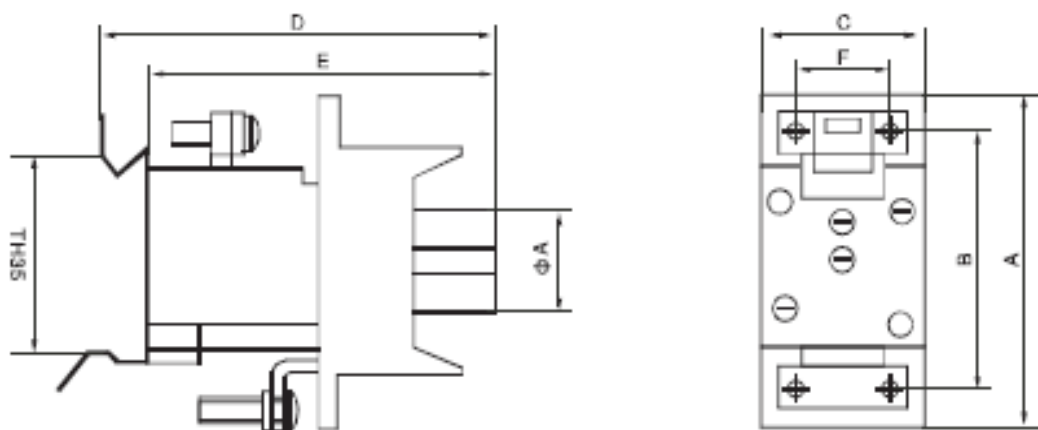
IEC 60269

IEC 60947

## ESPECIFICACIONES GENERALES

Artículo	Código	Embalaje	In (A)	Tamaño fusible
Base fusible DO2 fijación carril	0111801	20	63	DO2
Base fusible DO2 fijación pletina	0111802	20	63	DO2
Base fusible DO2 fijación tornillo	0111800	20	63	DO2
Base fusible DO3 fijación carril	0111813	10	100	DO3
Base fusible DO3 fijación pletina	0111814	10	100	DO3
Base fusible DO3 fijación tornillo	0111812	10	100	DO3
Tapa DO2	0111805	50	Embellecedor DO2	
Tapa DO3	0111817	50	Embellecedor DO3	
Tapón DO2	0111808	20	Tapón roscado DO2	
Tapón DO3	0111820	20	Tapón roscado DO3	

## DIMENSIONES



Tamaño	A	B	C	D	E	F	ØA	In (A)
DO2	65	55	30	65	55	22	25	20-63
DO3	92	82	44	81	73	31	39	80-100