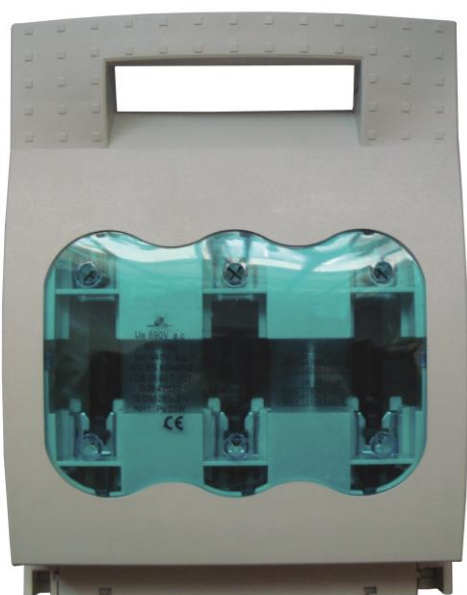




EG000020

EC000067

Bases plásticas cerradas tripolares para fusibles NH.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Voltaje: 800 Vac
- ✓ Poder de corte: 200 kA
- ✓ Categoría de corte: AC-22B y DC-21B
- ✓ Rango de corriente: 160-250-400-630 A
- ✓ Tamaños: 00, 1, 2, 3
- ✓ Tipo de montaje: en superficie atornillado
- ✓ IP20
- ✓ Indicador luminoso de fusión
- ✓ Para fusibles de baja tensión tipo cuchilla
- ✓ Zócalo y manilla portafusibles aislantes, autoextinguibles
- ✓ Pinzas de contacto de cobre electrolítico plateado



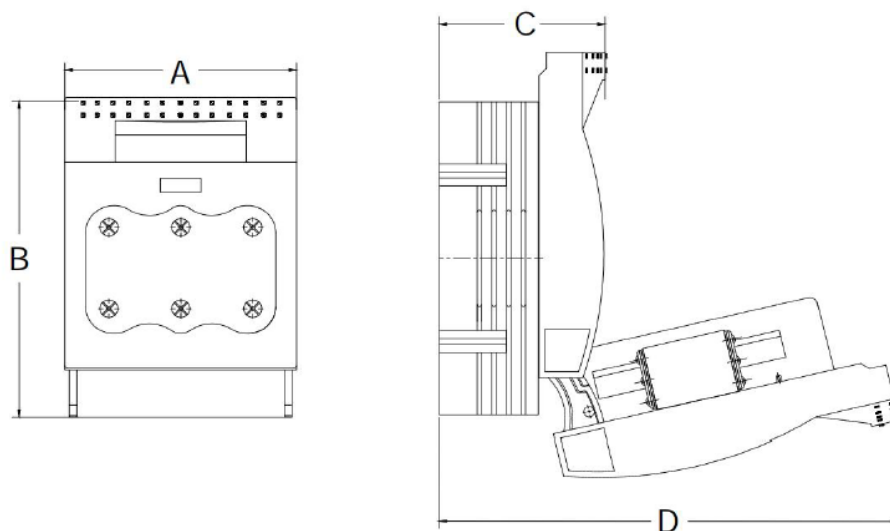
IEC 60269

IEC 60947

ESPECIFICACIONES GENERALES

Artículo	Código	Embalaje	In (A)	Tamaño	Características	Par de apriete tornillo (Nm)
Desconectador ACS-160	0171050	1	160	NH-00	3 polos	5 Nm
Desconectador ACS-250	0171060	1	250	NH-1	3 polos	16 Nm
Desconectador ACS-400	0171065	1	400	NH-2	3 polos	16 Nm
Desconectador ACS-630	0171070	1	630	NH-3	3 polos	16 Nm

DIMENSIONES (mm)



Artículo	Ref.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Mínima sección bornes de salida (mm ²)	Máxima sección bornes de salida (mm ²)
ACS-160	0171050	108	200	83	205	1 mm ²	70 mm ²
ACS-250	0171060	185	247	110	295	70 mm ²	120 mm ²
ACS-400	0171065	210	290	125	340	150 mm ²	240 mm ²
ACS-630	0171070	256	300	145	360	150 mm ² (x2)	185 mm ² (x2)