



EG000020

EC000067

Bases abiertas tripolares de montaje vertical para fusibles NH. Plástico reforzado con fibra de vidrio y contactos plateados y estañados en las salidas. Montaje por tornillo. Utilizadas en embarrados.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Voltaje: 690 Vac
- ✓ Rango de corriente: 250-630 A.
- ✓ Tamaños: 1, 3.
- ✓ Frecuencia de diseño: 40-60 Hz.
- ✓ Corriente de cortocircuito límite de diseño: 80 kA
- ✓ Categoría de uso: AC-22B
- ✓ Capacidad de corte/cierre de diseño: 1200-2400 A
- ✓ Pérdidas de potencia: 23-110 W
- ✓ Peso: 4.9-5.6 kg
- ✓ Temperatura de funcionamiento: -25°C/+55°C

ESPECIFICACIONES GENERALES

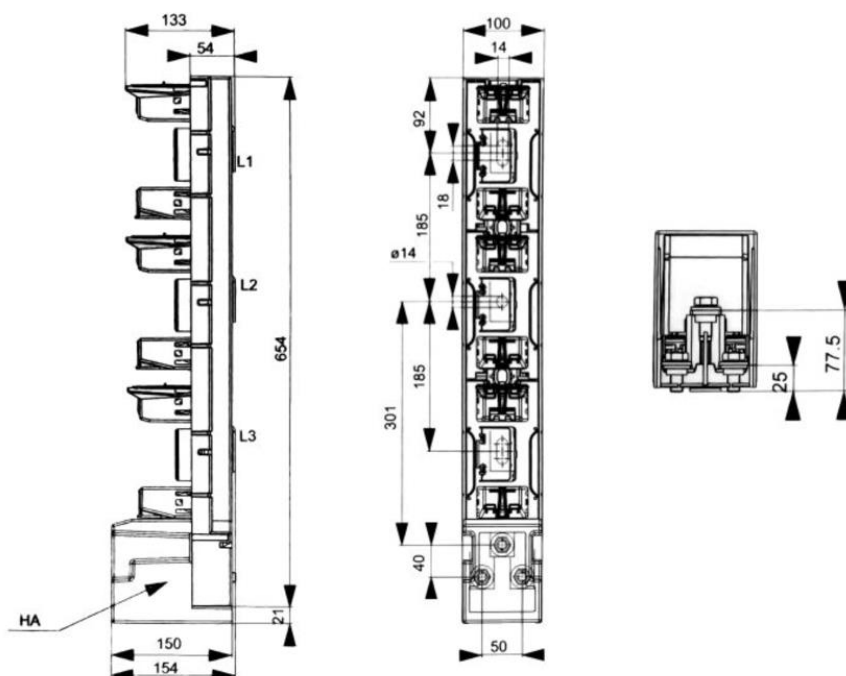
Artículo	Código	Embalaje	In (A)	Tamaño
DISTRIFUS BTVA-1	0160005	1	250	NH-1
DISTRIFUS BTVA-3	0160015	1	630	NH-3



IEC 60269
IEC 60947

DIMENSIONES (mm)

NH-1



NH-3

