



Bases de material plástico DMC abiertas unipolares para fusibles NH fotovoltaicos.



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- ✓ Voltaje: 800 Vac.
- ✓ Rango de corriente: 100A – 400A.
- ✓ Tamaños: 00, 1, 3.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- ✓ Hechas con material plástico DMC, resistente al calor.
- ✓ Contactos en pinza de cobre electrolítico y baño de plata que garantizan una buena disipación de calor, alta resistencia mecánica, operación de conexión fiable y simple

ESPECIFICACIONES GENERALES

Artículo	Código	Embalaje	Tensión (Vac)	In (A)	Tamaño fusible
BASE AC-00-800	0117329	3	800	100	00
BASE AC-1-800	0117330	3	800	200	1
BASE AC-3-800	0117331	3	800	400	3



EN 60269-6

DIMENSIONES (mm)

