

GAMA

RANGE

TALLA SIZE	In (A)	REF.
NH00	25	369030
	32	369035
	40	369045
	50	369050
	63	369055
	80	369060
	100	369065

Microswitch NH000...NH3 (250V 5A)	357010
---	---------------



BASES NH ST - UNIPOLARES Y TRIPOLARES - IP00 / IP20
NH ST FUSE BASES - SINGLE-POLE AND THREE-POLE - IP00 / IP20



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Tamaño: <i>Size:</i>	NH00
Tensión asignada: <i>Rated voltage:</i>	800V AC +10%
Corriente asignada: <i>Rated current:</i>	25A...100 A
Poder de corte asignado: <i>Rated breaking capacity:</i>	80 kA
Clase: <i>Operating Class:</i>	gS
Frecuencia asignada: <i>Rated frequency:</i>	42...62 Hz
Temperatura de trabajo: <i>Working temperature:</i>	-40°C ... +80°C *
Temperatura de almacenaje: <i>Storage temperature:</i>	-40°C ... +90°C

* Para temperaturas ambiente superiores a 25°C es necesario aplicar un coeficiente de reducción sobre la corriente máxima.
* For ambient temperatures higher than 25°C it is necessary to apply a derating in maximum current.

MATERIALES

Cuerpo	Cerámica - Esteatita C221
Cuchillas	latón plateado
Placas	Aluminio
Tornillería	Acero cincado

MATERIALS

<i>Body</i>	<i>Ceramic - Steatite C221</i>
<i>Contact blades</i>	<i>Silver plated brass</i>
<i>Plates</i>	<i>Aluminium</i>
<i>Screws</i>	<i>Zinc plated steel</i>