

NEW

FUSIBLES NH 800VAC

- Cartouches fusibles à couteaux (NH) à haut pouvoir de coupure (HPC) pour une protection intégrale contre les court-circuits et les surcharges.
- Permet une protection optimale des onduleurs gPV photovoltaïques de nouvelles générations
- Fusibles munis d'un voyant de fusion en partie supérieure sur la plaque métallique.

NORMES

- IEC/EN 60269-1
- IEC/EN 60269-2

DIRECTIVES**DIMENSIONS**

- Page 64



385235

FUSIBLES NH gS 800VAC

Taille	In (A)	Référence	U (V)	Pouvoir de coupure (kA)	Cond.
NH00	25	369030	800	80	3/60
	32	369035	800	80	3/60
	40	369045	800	80	3/60
	50	369050	800	80	3/60
	63	369055	800	80	3/60
	80	369060	800	80	3/60
	100	369065	800	80	3/60

FUSIBLES NH gG 800VAC

Taille	In (A)	Référence	U (V)	Pouvoir de coupure (kA)	Cond.
NH1	25	385210	800	80	3/30
	35	385220	800	80	3/30
	40	385225	800	80	3/30
	50	385230	800	80	3/30
	63	385235	800	80	3/30
	80	385240	800	80	3/30
	100	385245	800	80	3/30
	125	385250	800	80	3/30
	160	385255	800	80	3/30
NH3	200	385425	800	80	3/18
	250	385435	800	80	3/18
	315	385445	800	80	3/18
	355	385450	800	80	3/18
	400	385455	800	80	3/18



385235

MICRORUPTEUR FUSIBLES NH

TAILLES 000 À 3 : le micro permet de renvoyer l'information de fusion par contact sec.



In (A)	U (V)	Référence	Cond.
5	250	357010	1/12

POIGNÉE D'EXTRACTION

Taille	Référence	Cond.
T000 à T4	340001	1/5



VOIR +
PAGES SOCLES NH
TAILLE 00, 1 ET 3
CHAPITRE 2

