

SOCLES NH4 1250A 690V

NORMES
IEC 60269-1 ET 2
IEN 60269-1 ET 2
DIN 43620

DIMENSIONS
Page 81



- Socles porte-fusibles pour fusibles à couteaux (NH).
- Version 2500 A pour fusibles en parallèle.
- Fixation par vis et sur jeux de barres.
- Raccordement par vis.
- Calibre maximal de fusible : 1250A
- Dissipation thermique max : 110W

SOCLES PORTE-FUSIBLES NH T4 1250A

Pôles	Fixation	RÉFÉRENCE	Raccordement	U (V)	Cond.
Unipolaire IP00	Vis	354125	Cosses M12	690	1
	Vis	354128	Cosses M12	690	1
Unipolaire micro IP00	Vis	356125*	Cosses M12	690	1
	Vis	356128*	Cosses M12 (x 2)	690	1

* Socle nécessitant l'utilisation de fusibles à perceuteur

SOCLES PORTE-FUSIBLES NH T4 2500A*

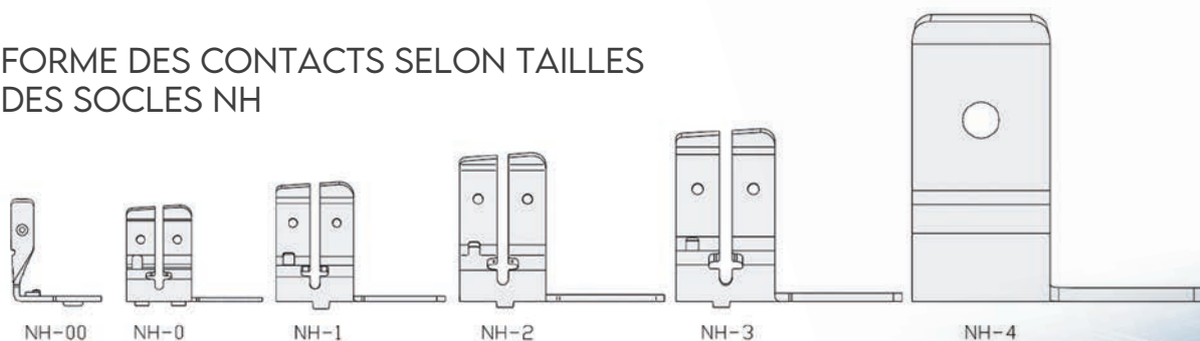
Pôles	Fixation	RÉFÉRENCE	Raccordement	U (V)	Cond.
Unipolaire IP00	Vis	354127	Cosses M12 (x 2)	690	1
Unipolaire micro IP00	Vis	356127	Cosses M12 (x 2)	690	1

* Nous recommandons d'utiliser des fusibles de marque et de résistance identique. Lors de la fusion de l'un des deux fusibles, il est également recommandé de changer les 2 fusibles.

ACCESSOIRES SOCLES T4

Accessoires	Référence	Cond.
Cloison de séparation fixation vis	343125	2

FORME DES CONTACTS SELON TAILLES DES SOCLES NH



INFO +
LES SOCLES NH
PERMETTENT
DE GARDER IP20
AVEC LES MICRO



SCANNEZ ICI
POUR + D'INFOS !