



- Socles pour fusibles à couteaux NH pour des tensions jusqu'à 1500 VDC.
- Réalisés en matériaux plastiques auto-extinguibles à haute tenue en température.
- Contacts en cuivre argenté. Fixation et raccordement par vis.
- Possibilité de monter des accessoires pour réalisation de socles IP20 ou de socles multipolaires.


Normes	Dimensions	Directives
<ul style="list-style-type: none"> • IEC/EN 60269-1 • IEC/EN 60269-2 • UL 4248-1 • UL 4248-18 	Page 87	

Socle porte-fusibles NH 1500 VDC



Taille	Pôles	In (A)	Référence	U (V)	Fixation	Cond.
NH1 XL	Unipolaire	200	358250 	1500	Vis	1/8

Taille	Pôles	In (A)	Référence	U (V)	Fixation	Cond.
NH2 XL	Unipolaire	315	358400 	1500	Vis	1/8

Taille	Pôles	In (A)	Référence	U (V)	Fixation	Cond.
NH3 L	Unipolaire	500	358630 	1500	Vis	1/8



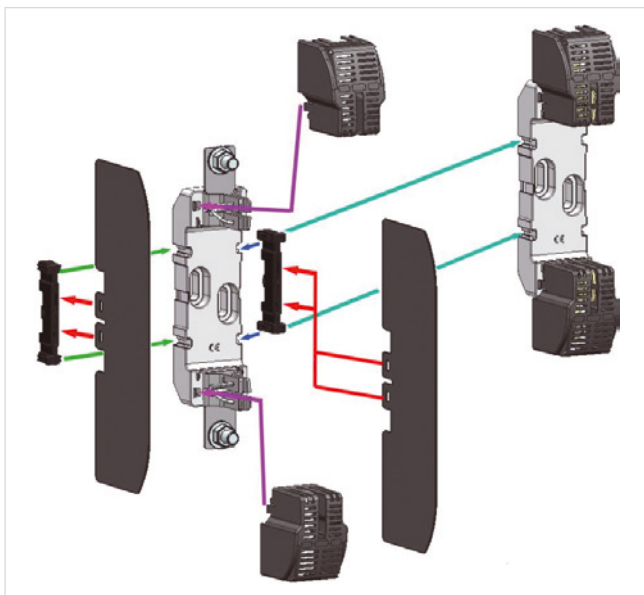
358630

Accessoires pour socle NH 1500 VDC



Taille	Cloison de séparation	Intercalaire	Cache borne
	Cond. 2	Cond. 2	Cond. 6
NH1 XL	326255	325250	325002
NH2 XL	326405	325250	325003
NH3 L	326635	325250	325007

Système de montage des accessoires



Micro monté sur fusible avec accessoires



Fiches techniques

- Fiches techniques accessibles via notre site web : www.dfelectric.fr