

# SOCLES NH T3 630A 690/800V

- Socles porte-fusibles pour fusibles à couteaux (NH).
- Fixation sur rail DIN/EN et par vis. Versions unipolaires et tripolaires.
- Raccordement par vis.
- Gamme complète d'accessoires (cache-borne, couvercle fusible et cloison de séparation) qui permet de rendre les produits IP20 et de réaliser des ensembles multipolaires.
- Réalisés en matériaux plastiques auto-extinguibles et contacts en cuivre argenté en version équerre avec double ressort pour assurer un contact optimum.

#### NORMES

- IEC 60269-1
- EN 60269-1
- IEC 60269-2
- EN 60269-2
- DIN 43620

#### DIMENSIONS

- Page 52

#### DIRECTIVES



## SOCLES PORTE-FUSIBLES NH T3 630A



Pôles	Fixation	Référence	Raccordement	U (V)	Cond.
Unipolaire	Vis et Rail DIN	352630	Vis / Vis	800	3
Unipolaire IP20	Vis et Rail DIN	352640	Vis / Vis	800	3
Tripolaire	Vis et Rail DIN	353630	Vis / Vis	800	1
Tripolaire IP20	Vis et Rail DIN	353640	Vis / Vis	800	1
Unipolaire Micro	Vis et Rail Din	356630*	Vis / Vis	690	1

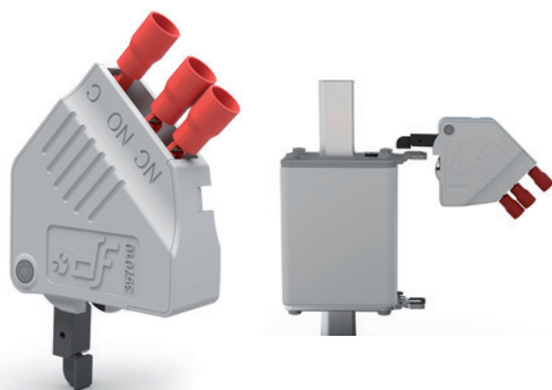
\* Le montage des accessoires n'est pas possible sur les socles équipés d'un microrupteur.

## ACCESSOIRES SOCLES T3

Cloison de séparation	Intercalaire	Cache borne unipolaire	Couvercle Fusible	Kit IP20 Tripolaire	Microrupteur
326630 Cond. = 2	325630 Cond. = 2	325007 Cond. = 6	325025 Cond. = 3	325051 Cond. = 1	357630 Cond. = 1



### MICRORUPTEUR FUSIBLES NH



### MICRO MONTÉ SUR FUSIBLES AVEC ACCESSOIRES IP20

