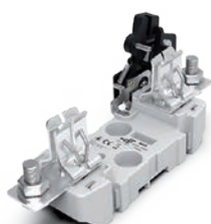


SOCLES NH3 630A 690-800V

- 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.
- Calibre maximal de fusible : 800A
- Dissipation thermique max : 70W

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

DIMENSIONS
Page 81



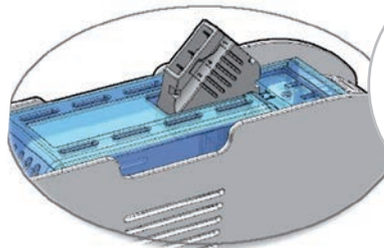
Pôles	Fixation	RÉFÉRENCE	Raccordement	U (V)	Cond.
Unipolaire IP00	Vis ou Rail DIN	352630	Cosses M12	800	3
Tripolaire IP00	Vis ou Rail DIN	353630	Cosses M12	800	1
Unipolaire micro IP00	Vis ou Rail DIN	356630*	Cosses M12	690	1

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

* Socle nécessitant l'utilisation de fusibles à percuteur

ACCESSOIRES SOCLES T3

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



**INFO +
MICRO MONTÉ
SUR FUSIBLES
AVEC ACCESSOIRES
IP20**

**VOIR +
MICRORUPTEUR
FUSIBLES NH
p.51**



**SCANNEZ ICI
POUR + D'INFOS !**

