

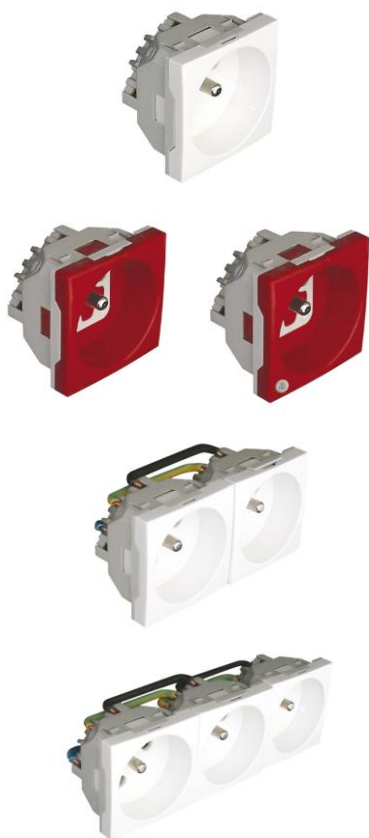
FICHE TECHNIQUE

série
QUADRO 45

SÉRIE QUADRO 45 - PRISES STANDARD FRANCE

REF^a - 45111 S / 45112 S / 45116 S / 45117 S / 45191 S / 45193 S / 45195 S / 45197 S

DESCRIPTION



45111 S - Prise Française - 2 Modules

45112 S - Prise Française avec Protection - 2 Modules

45116 S - Prise de Courant Française avec Enclavement - 2 Modules

45117 S - Prise de Courant Française Témoin avec Enclavement - 2 Modules

45191 S - Prise Double de Courant Française - 4 Modules

45193 S - Prise Double de Courant Française avec Protection - 4 Modules

45195 S - Prise Triple de Courant Française - 6 Modules

45197 S - Prise Triple de Courant Française avec Protection - 6 Modules

Mécanismes de la série **QUADRO 45**

Prise (45111 S):

Disponible en couleurs: **BR** - Blanc, **VM** - Rouge, **LR** - Orange, **VD** - Vert;

Prise (45112 S):

Disponible en couleurs: **BR** - Blanc, **AL** - Alumine, **VM** - Rouge, **PM** - Noir Mate, **LR** - Orange, **VD** - Vert;

Prises (45116 S e 45117 S):

Disponible seulement en couleur **VM** - Rouge;

Prises (45191 S, 45193 S, 45195 S e 45197 S):

Disponible en couleurs **BR** - Blanc **VM** - Rouge;

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mécanismes en Thermoplastique Technique - matériel résistant, pas conducteur;

16A - 250V~ - Connexion a vis.

Selon les normes IEC 60884-1 et NF C 61-314;

DIMENSIONS (MM)

