

Mécanismes Kallysta Prises de courant

Capacité de raccordement

Connexion SanVis :

- mini : 2 x 1^{er} fil rigide
- maxi : 2 x 2,5^{er} fil rigide

Connexion à vis :

- 1 x 4^{er} fil rigide ou
- 2 x 2,5^{er} fil rigide



Conformes à la norme NF C 60-314, pour WK 100 à WK 106, ISO 11801 éd. 2.0

Tenue au fil incandescent : essais réalisés selon la norme NF EN 60 695-2



Connexion SanVis



WK 100



WK 101

WK 102



WK 106



WE 155



WS 697



WK 696



WK 691

Désignation

Caractéristiques

Emb. Réf. ^{cat}ale
Réf. num.

Prises à obturateurs 16 A - 250 V

- 2P + T



10

WK 100
706100

- 2P + T

connexion à vis

10

WK 101
706101

- 2P

connexion à vis

10

WK 102
706102

- 2P + T à détrompage



10

WK 105
706105

- 2P + T à détrompage

connexion à vis

10

WK 106
706106

Sortie de câble

pour câble Ø 1,5 à 12 mm
Dimensions : 80 x 80 mm
Fixation par vis ou par griffes amovibles
Livrée avec support spécifique

10

WE 155
710155

obturateur

associer à la touche simple WK 780x
oter la sous touche grise

5

WK 157
706157

Accessoires

- détrompeur prise

10

WS 697
708697

- griffes amovibles

50

WK 696
706696

- griffes longues amovibles

50

WK 697
706697

- porte étiquette universel compatible avec les enjoliveurs TV, RJ45, téléphone, prise, variateur

10

WK 691
706691