

Plexo™ composable IP 55

prises de courant, sorties de câbles et prises précâblées



Mécanismes livrés avec enjoliveurs

Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports plaques (p. 744)

Réf. Prises de courant 16 A - 250 V simples

Avec volet de protection IP 55 - IK 08
Equipées d'un volet

2P+T avec éclips de protection

Connexion à bornes automatiques

MAI 2022

0 695 51L
0 698 91L
0 698 28L
0 696 21L



- Gris
- Anthracite
- Sable
- Blanc

2P+T à détrompage

Connexion à vis

MAI 2022

0 695 53L
0 696 23L



- Gris
- Blanc

Prise de courant pour recharge vélo électrique

IP 55 - IK 08
Connexion à bornes automatiques
Avec éclips de protection
Livrée sans patère (p. 87)
Avec marquage vélo sur le volet

MAI 2022

0 698 07L



- 2P+T - 16 A - 250 V
- Anthracite

Sortie de câbles

IP 55 - IK 08
16 A - 250 V
Equipée de serre-câble Ø5 à 13 mm (3 x 2,5")

MAI 2022

0 695 50L



- Gris

Obturateur

Permet la mise en attente d'une fonction sur un boîtier ou sur un support plaque

MAI 2022

0 695 37L
0 698 37L
0 698 47L
0 696 37L



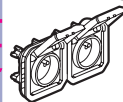
- Gris
- Anthracite
- Sable
- Blanc

Réf. Prises de courant 16 A - 250 V - doubles et triples précâblées

IP 55 - IK 08
Connexion à bornes automatiques, un seul mécanisme à câbler
Se montent dans boîtiers saillies ou supports multipostes Plexo (p. 744)

MAI 2022

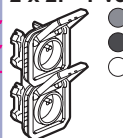
0 695 62L
0 698 42L
0 696 42L



- Gris
- Anthracite
- Blanc

MAI 2022

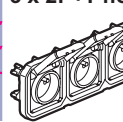
0 695 63L
0 698 43L
0 696 43L



- Gris
- Anthracite
- Blanc

MAI 2022

0 695 64L
0 698 44L
0 696 44L



- Gris
- Anthracite
- Blanc

Prise de courant différentielle 16 A - 250 V

IP 55 - IK 08
Protège contre les risques d'électrocution (surcharge et surtension)

Mécanisme composé de :

- 1 prise 2P+T à volet - 16 A - 250 V~ avec éclips de protection
- 1 disjoncteur différentiel 16 A - 230 V

Se monte dans boîtiers saillies ou supports doubles postes Plexo (p. 744)

MAI 2022

0 695 67L



- Gris

Détrompeur

0 502 99



Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage



Prises Green'up Access pour recharge de véhicules électriques Plexo IP 55
p. 85 à 87



Plexo with Netatmo
p. 578 à 585