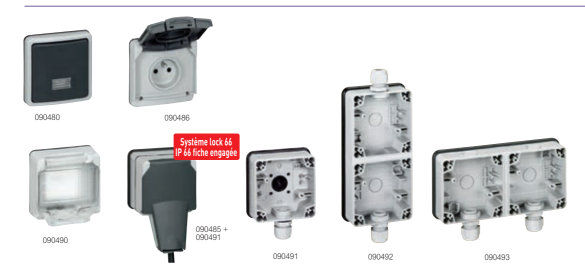


### Plexo 66 composable

#### interrupteurs, poussoir, prises, adaptateur Mosaic, boîtiers et accessoires



IP 66 - IK 08 - Gris RAL 7016/T 029 Mécanismes livrés sans boîtier Se montent dans les boîtiers ci-contre

Bornes livrées ouvertes, vis inox mixtes imperdables		
Réf.	Interrupte	eurs et poussoir - 250 V $\sim$
	·	
Gris	Interrupted	urs 10 A
090480		Deux directions à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 089901/02/06/07 ci-contre
090484		Deux directions bipolaire à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 089901/02/06/07 ci-contre
Poussoir 6 A		
090482		Poussoir à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 089901/02/06/07 ci-contre
Prises de courant 10/16 A - 250 V $\sim$		



Reçoivent les fiches 10/16 A droites ou coudées

## Avec volet



2P+T

#### 090485

#### Avec volet IP 66 fiche engagée



Equipée du système "lock 66" qui permet à la prise de conserver l'IP fiche engagée Placement d'une prise à côté d'une autre prise avec volet fiche engagée dans un boîtier double : nous consulter

## Gris 090490

#### **Adaptateur Mosaic**



Reçoit les mécanismes Mosaic Se monte sur le boîtier 1 poste réf. 090491 ci-contre Adaptateur pour 2 modules Mosaic

#### Prises 3,2 kW - 16 A VE

Prises Green'up pour recharge de véhicules électriques

Socles de prises renforcées 2P+T à éclips pour fiche 2P+T (mode 2)

Monophasées - raccordement à vis – 230 V

Livrées avec patère réf. 090478 permettant de suspendre le boîtier de contrôle du cordon de recharge du véhicule Pour recharge de 1 véhicule Conformes à la norme IEC 60-884-1

#### 090471

# IP 66 - IK 08 - fixation en saillie

Prise plastique avec volet Livrée complète avec cadre saillie équipé d'un presse-étoupe ISO 20 Dimensions (H x L x P): 98 x 98 x 70 mm (hors PE)

#### Réf. **Boîtiers**



090491

090492

090493

Recoivent les mécanismes composables Plexo 66 ci-contre ou l'adaptateur Mosaic réf. 090490 Livrés avec presse-étoupe M20 (ISO)



IP 66 - IK 08

poste Livré avec bouchon d'étanchéité (pour câblage arrière)



2 postes verticaux Dimensions: 97 x 192 x 42 mm (larg. x long. x prof.) En cas de besoin de bouchons d'étanchéite commander les réf. 098043 et 386673



2 postes horizontaux Dimensions: 97 x 192 x 42 mm (larg. x long. x prof.) En cas de besoin de bouchons d'étanchéité commander les réf. 098043 et 386673

#### Accessoires

## 089901

089902

089906

089907

386673 098043

#### Lampes et voyants



12 V. Incandescence blanc Consommation 0,4 W 24 V. Incandescence blanc Consommation 0,8 W

230 V 

Néon orange à forte luminescence

230 V $\sim$  Fluorescence vert à faible consommation

#### Bouchon et écrou

Ecrou M20 Bouchon M20

Pour plus d'informations sur la recharge des véhicules électriques p. 514