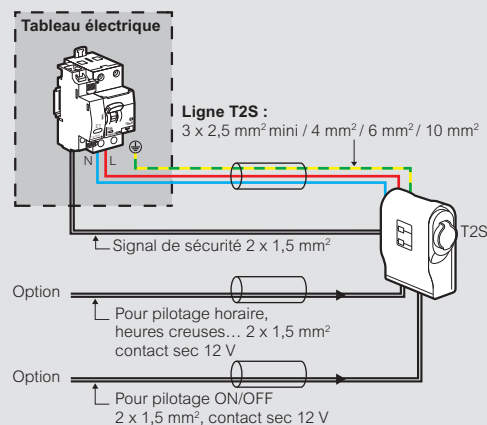


# Bornes plastiques Green'up™ Premium avec protection 6 mA DC intégrée pour recharge de véhicules électriques

## ■ Principe d'installation

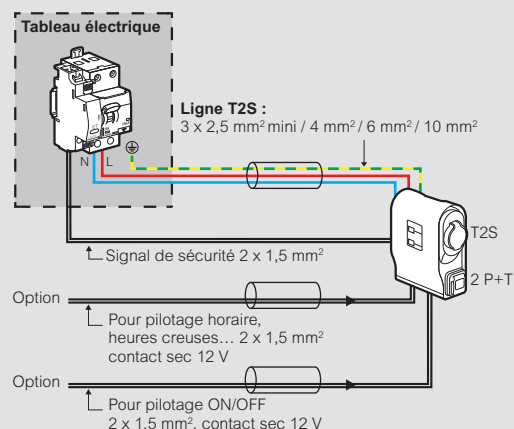
### Bornes monophasées plastiques Mode 3 avec protection 6 mA DC

Protection 6 mA DC intégrée



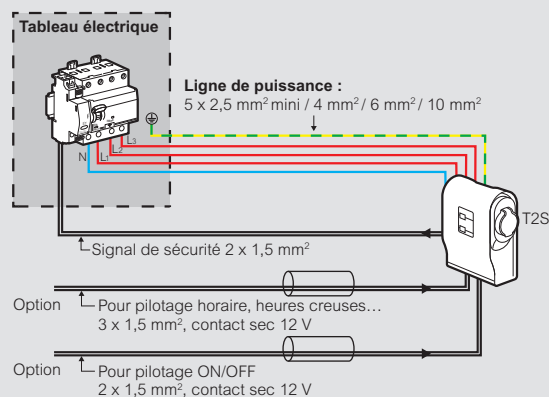
Réf.	058001 / 059006			
	058000 / 059005			
Mode	3			
Réglage puissance (kW)	3,7	4,6	5,8	7,4
Intensité borne (A)	16	20	25	32
Intensité protection ligne puissance	20 A courbe C	25 A courbe C	32 A courbe C	40 A courbe C
Différentiel	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F
Disjoncteur différentiel protection ligne puissance	411106	411107	411108	411109
Section ligne puissance (mm² minimum)	2,5	4	6	10
Déclencheur à émission de tension / signal de sécurité	406276	406276	406276	406276

### Bornes monophasées plastiques Mode 2/3 avec protection 6 mA DC



Réf.	058004 / 059009			
	058003 / 059008			
Mode	2 et 3			
Réglage puissance (kW)	3,7	4,6	5,8	7,4
Intensité borne (A)	16	20	25	32
Intensité protection ligne puissance	20 A courbe C	25 A courbe C	32 A courbe C	40 A courbe C
Différentiel	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F
Disjoncteur différentiel protection ligne puissance	411106	411107	411108	411109
Section ligne puissance (mm² minimum)	2,5	4	6	10
Déclencheur à émission de tension / signal de sécurité	406276	406276	406276	406276
Protection de la ligne 2P+T	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus

### Bornes triphasées plastiques Mode 3 avec protection 6 mA DC



Réf.	058002 / 059007			
	3			
Mode	3			
Réglage puissance (kW)	11	15	18	22
Intensité borne (A)	16	20	25	32
Intensité protection ligne puissance	20 A courbe C	25 A courbe C	32 A courbe C	40 A courbe C
Différentiel	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F	30 mA Type F
Disjoncteur différentiel protection ligne puissance	411245	411246	411247	407932 + 410533
Section ligne puissance (mm² minimum)	2,5	4	6	10
Déclencheur à émission de tension / signal de sécurité	406276	406276	406276	406276