



BLOC PC 2+T 16A - QUALITÉ PROFESSIONNELLE

avec 2 pattes de fixation
3520W - 230V cordon 3G1.5² blanc sans inter
Conforme aux normes NFC61314

Sans inter

Code	Désignation	u.e.
BLOC3PC	3 entrées câble 1.5m	1
BLOC4PC	4 entrées câble 1.5m	1
BLOC5PC	5 entrées câble 1.5m	1
BLOC6PC	6 entrées câble 1.5m	1



Prolongateur 3G1.5² - 16A 2P+T - 3500W - 230V

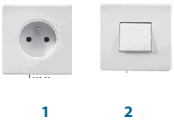
Code	Désignation	u.e.
RALLO3M	3m blanc	1
RALLO5M	5m blanc	1



Version Saillie

Code	Désignation	u.e.
LEG86027	1 - Prise 2P+T 16A / 250V	1
LEG86001	2 - Interrupteur	1

Câblage par borne à vis



Version Encastrée

Code	Désignation	u.e.
LEG80630	1 - Prise 2P+T 16A / 250V	1
LEG80600	2 - Interrupteur	1

Fixation à vis et griffes - Câblage par borne à vis



Triplite

Code	Désignation	u.e.
EB117.24	3x16A+T	1



Adaptateur

Code	Désignation	u.e.
EB104.14	Franco-USA 2 pôles 20	10



Fiche mâle

Code	Désignation	u.e.
EB211.48	1 - Fiche mâle blanc 2P+T - 16A	10
EB211.41	2 - Fiche mâle noir 2P+T - 16A	10
EB202.60	3 - Fiche mâle blanc 2P - 6A	10
EB202.62	4 - Fiche mâle noir 2P - 6A	10
EB208.51	5 - Fiche mâle noir 2P+T - USA	10



Connecteur 10A 2P+T

Code	Désignation	u.e.
PX0587	1 - Prise mobile femelle - à vis	10
PX0575	2 - Socle encastré - clips	10
PX0580	3 - Prise mobile mâle - vis	10