



Prises mobiles IP44



Caractéristiques



Caractéristiques générales

- Matière plastique (polyamide 6)
- Presse-étoupe avec joint intégré
- Verrouillage avec raccord fileté

Indice de protection

- IP44

Raccordements au choix

- Bornes rapides (réf. : 30XX-XXX-XXXX)
(Contact par lamelles à ressort)
- Bornes à vis (réf. : 31XX-XXX-XXXX)

Section des conducteurs

SECTIONS	16A	32A	63A
Min. (mm²)	1,5	2,5	6
Max. (mm²)	2,5	6	16

Visuels



2P+T 16A

2P+T

- *16A Réf. : 3120-304-0900
- *32A Réf. : 3124-304-0900
- 63A Réf. : 3128-304-0900



3P+T 32A

3P+T

- *16A Réf. : 3122-304-1600
- *32A Réf. : 3126-304-1600
- 63A Réf. : 3131-304-1600



3P+N+T 63A

3P+N+T

- *16A Réf. : 3105-304-1600
- *32A Réf. : 3107-304-1600
- 63A Réf. : 3133-304-1600



VOUS SOUHAITEZ DES CONNEXIONS RAPIDES ?

Remplacer les deux premiers chiffres (31) de la référence bornes à vis par 30. Uniquement disponible pour 16A et 32A

31 = BORNES À VIS Ex : 31XX-XXX-XXXX
30 = BORNES RAPIDES Ex : 30XX-XXX-XXXX

16A *

32A *

63A

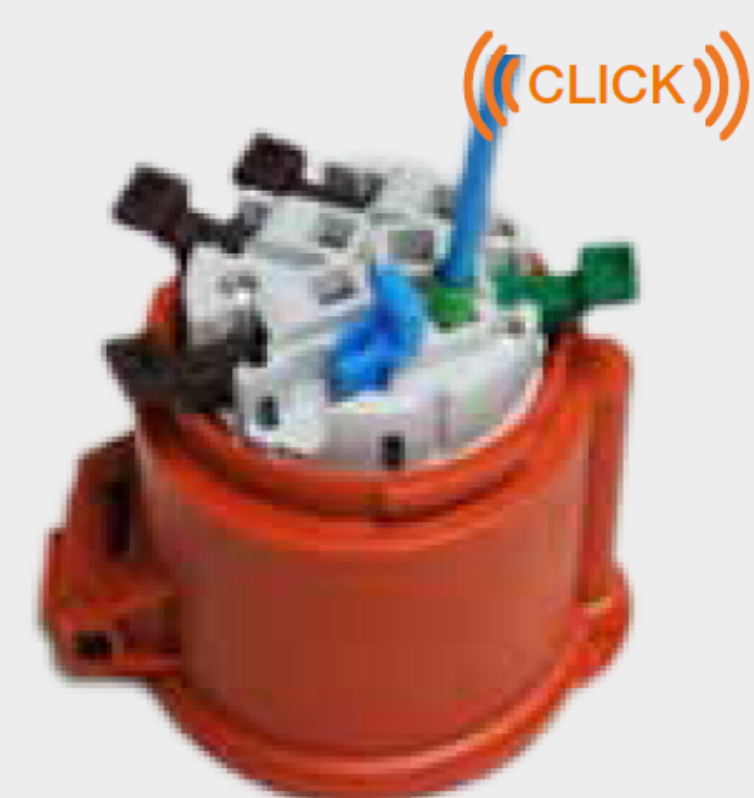
CONNEXION RAPIDE

Types de Prises	Tension (V)	Position de la terre	Fréquence (Hz)	Référence Bornes à vis	Référence Bornes à vis	Référence Bornes à vis
2P	24V	-	50 Hz - 60Hz	3118-304-1800	3112-304-1800	-
2P+T	24V	-	50 Hz - 60Hz	3120-304-1800	3124-304-1800	-
2P+T IP44	110V	4h	50 Hz - 60Hz	3120-304-0700-4h	3124-304-0700-4h	3128-304-0700-4h
	230V	6h	50 Hz - 60Hz	3120-304-0900	3124-304-0900	3128-304-0900
	400V	9h	50 Hz - 60Hz	3120-304-1600-9h	3124-304-1600-9h	3128-304-1600-9h
	500V	7h	50 Hz - 60Hz	3120-304-0300-7h	3124-304-0300-7h	3128-304-0300-7h
	50-500V	10h	100 Hz - 300Hz	3120-304-1100-10h	3124-304-1100-10h	3128-304-1100-10h
	50-500V	2h	300 Hz - 500Hz	3120-304-1100-2h	3124-304-1100-2h	3128-304-1100-2h
3P+T IP44	110V	4h	50 Hz - 60Hz	3122-304-0700-4h	3126-304-0700-4h	3131-304-0700-4h
	230V	9h	50 Hz - 60Hz	3122-304-0900-9h	3126-304-0900-9h	3131-304-0900-9h
	400V	6h	50 Hz - 60Hz	3122-304-1600	3126-304-1600	3131-304-1600
	500V	7h	50 Hz - 60Hz	3122-304-0300-7h	3126-304-0300-7h	3131-304-0300-7h
	50-500V	10h	100 Hz - 300Hz	3122-304-1100-10h	3126-304-1100-10h	3131-304-1100-10h
	50-500V	2h	300 Hz - 500Hz	3122-304-1100-2h	3126-304-1100-2h	3131-304-1100-2h
3P+N+T IP44	110V	4h	50 Hz - 60Hz	3105-304-0700-4h	3107-304-0700-4h	3133-304-0700-4h
	230V	9h	50 Hz - 60Hz	3105-304-0900-9h	3107-304-0900-9h	3133-304-0900-9h
	400V	6h	50 Hz - 60Hz	3105-304-1600	3107-304-1600	3133-304-1600
	500V	7h	50 Hz - 60Hz	3105-304-0300-7h	3107-304-0300-7h	3133-304-0300-7h
	50-500V	10h	100 Hz - 300Hz	3105-304-1100-10h	3107-304-1100-10h	3133-304-1100-10h
	50-500V	2h	300 Hz - 500Hz	3105-304-1100-2h	3107-304-1100-2h	3133-304-1100-2h



1. Baisser le levier
2. Insérer le fil
3. Relever le levier

C'est câblé !



Pour 16A & 32A