

# Rampes 19"

## Prise française UTE 2P+T sur PDU

Cordon de 2 mètres 3G 1,5mm avec fiche mâle UTE

| Désignation                                        | Référence   |
|----------------------------------------------------|-------------|
| <b>En aluminium anodisé noir</b>                   |             |
| 4 PC + 4 caches                                    | 130 128P    |
| 8 PC                                               | 9 100 387P  |
| 8 PC + inter                                       | 9 100 385P  |
| 9 PC                                               | 9 100 388P  |
| 6 PC + disjoncteur 16A DPN                         | 9 100 390N  |
| <b>En aluminium anodisé couleur naturelle gris</b> |             |
| 6PC + disjoncteur diff. C 16A 30mA                 | 9 100 784C  |
| <b>En aluminium anodisé gris et prises noires</b>  |             |
| 8 PC + voyant                                      | 9 100 387VO |
| 8 PC + inter                                       | 9 100 385U  |
| 9 PC                                               | 9 100 388U  |
| <b>En aluminium anodisé gris et prises rouges</b>  |             |
| 8 PC détrompés                                     | 9 100 387D  |



9 100 387P



9 100 385U



9 100 387D

## Prise française IEC 2P+T sur PDU

Cordon de 2 mètres 3G 1,5 mm avec fiche mâle IEC 10A C14 (pour connexion sur onduleur)

| Désignation   | Référence        |
|---------------|------------------|
| 8 PC + voyant | 9 100 387VOIEC10 |
| 9 PC          | 9 100 388IEC10   |



130 129 IEC

## Prise IEC C13 2P+T 10A

Cordon de 2 mètres 3G 1,5 mm avec fiche mâle IEC 10A C14

| Désignation        | Référence  |
|--------------------|------------|
| 12IEC C13 + voyant | 130 129IEC |



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : [roger@roger19.fr](mailto:roger@roger19.fr)