

Prises de courant CEEtyp: CEI/EN 60 309-1+2  
Prises de courant 2P + T 10/16 A, 250 V, NF-USE: NF C 61 303

Prises «domestiques»: autres brochages sur demande (anglais, suisse, ...)

## 6570001BS

- 1 coffret de type 657
- 4 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 bornier d'alimentation 5 x 6<sup>2</sup>



## 6570105BS

- 1 CEE socle de tableau 5 x 16 A, type 510
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- Connexion jusqu'à 6 mm<sup>2</sup> 5 pôles



## 6580010F

- 1 coffret de type 658
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 disjoncteur différentiel 1P + N 16 A, 30 mA «C»

alimentation sur disjoncteur différentiel et bornier de terre



## 6581001F

- 1 coffret de type 658
- 1 PC CEEtyp 2P + T 16 A 230 V
- 1 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 disjoncteur différentiel 1P + N 16 A, 30 mA «C»

alimentation sur disjoncteur différentiel et bornier de terre



## 6920003BS

- 4 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 4 Disjoncteur 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4 x 40/0,03 A
- Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



## 69201FQ

- 1 CEE socle de tableau 5 x 16 A, type 410
- 1 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 Disjoncteur 4P 16 A C
- 1 Disjoncteur 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4 x 40/0,03 A
- Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



## 6920505BS

- 1 coffret de type 692
- 1 PC CEEtyp 3P + N + T 16 A, 400 V
- 1 PC CEEtyp 2P + T 16 A, 230 V
- 1 interrupteur diff. 4 x 40 A, 30 mA
- 1 disjoncteur 4P 16 A «C»
- 1 disjoncteur 2P 16 A «C»

Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 5 pôles



## 6920117BS

- 1 coffret de type 692
- 1 PC CEEtyp 3P + N + T 16 A, 400 V
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 interrupteur diff. 4 x 40 A 30 mA
- 1 disjoncteur 4P 16 A «C»
- 2 disjoncteurs 2P 16 A «C»

Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 5 pôles



Prises de courant CEEtyp: CEI/EN 60 309-1+2  
Prises de courant 2P + T 10/16 A, 250 V, NF-USE: NF C 61 303

Montés-câblés, IP 44

Prises «domestiques»: autres brochages sur demande (anglais, suisse, ...)

### 6921109BS

- 1 CEE socle de tableau 5 x 32 A, type 430
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 Disjoncteur 4P 32 A C
- 2 Disjoncteurs 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4 x 40/0,03 A
- Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



### 6923002F

- 1 coffret de type 692
- 1 PC CEEtyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 1 PC CEEtyp 3P + N + T 16 A, 400 V
- 1 disjoncteur 3P + N 32 A «C»
- 1 disjoncteur 3P + N 16 A «C»
- 1 bornier d'alimentation 5x25 mm<sup>2</sup>



### 6980001F

- 1 coffret de type 698
- 6 PC 2P + T 10/16A 250V NF
- 1 interrupteur diff. 4 x 40 A, 30 mA
- 6 disjoncteurs 1P + N 16 A «C»

alimentation sur interrupteur différentiel et bornier de terre

**Variante 6980004F:** avec poignée et alimentation par fiche 3P + N + T 32 A et 2 m de câble H07RNF5G6



### 6986902F

- 1 coffret de type 698
- 2 PC Norvo 2P 16 A, 24 V
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 transformateur 160VA 230V/24V
- 1 disjoncteur 2P 1 A «D»
- 1 disjoncteur 2P 6 A «C»
- 1 disjoncteurs 2P 16 A «C»
- 1 bornier d'alimentation 5x16 mm<sup>2</sup>



### 6983012BS

- 1 CEE socle de tableau 5 x 32 A, type 430
- 1 CEE socle de tableau 5 x 16 A, type 410
- 2 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 Disjoncteur 4P 16 A C
- 2 Disjoncteurs 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4 x 40/0,03 A
- Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



### 6983001BS

- 1 CEE socle de tableau 5x32A, type 430
- 1 CEE socle de tableau 5x16A type 410
- 3 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 Disjoncteur 4P 32 A C
- 1 Disjoncteur 4P 16 A C
- 3 Disjoncteurs 2P 16 A C
- 1 Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



### 6981701F

- 1 coffret de type 698 + poignée
- 1 PC CEEtyp 3P + T 32 A, 400 V
- 4 PC NF 2P + T 10/16 A, 250 V
- 1 inter. différ. 4 x 40 A, 30 mA + AU
- 1 disjoncteur 3P 32 A «C»
- 2 disjoncteurs 1P+N 16 A «C»
- 1 bornier d'alimentation 5 x 16 mm<sup>2</sup>

**Variante 6981113F:**  
PC 3P + N + T au lieu de 3P + T



### 6981213F

- 1 coffret de type 698
- 2 PC CEEtyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 3 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 interrupteur diff. 4 x 63 A, 30 mA
- 1 disjoncteur 3P+N 32 A «C»
- 1 disjoncteur 1P+N 16 A «C»
- alimentation sur interrupteur différentiel

- Variante 6981702F:**
- 2 PC CEEtyp 3P + T 32 A, 400 V
  - 1 disjoncteur 3P 32 A «C»
  - 1 disjoncteur 2P 16 A «C»



Prises de courant CEEtyp: CEI/EN 60 309-1+2  
Prises de courant 2P + T 10/16 A, 250 V, NF-USE: NF C 61 303

Prises «domestiques»: autres brochages sur demande (anglais, suisse, ...)

## 6984921F

- 1 coffret de type 698
- 4 PC CEEtyp 2P + T 16 A, 230 V
- 4 disjoncteurs différentiels 1P+N 16 A, 30 mA «C»
- 1 bornier d'alimentation 5x16mm<sup>2</sup>

### Variante 6984921X7F:

- 4 PC CEEtyp 2P + T 16 A, 230 V, IP67



## 68249AE

- 1 coffret de type 682
- 6 PC CEEtyp 2P + T 16A 230V
- 6 disjoncteurs différentiels 1P+N 16 A 30 mA «C»
- 1 Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles

### Variante 6824901X7:

- 6 PC CEEtyp 2P + T 16 A, 230 V, IP67



5

## 6820212BS

- 2 CEE socles de tableau 5 x 16 A, type 410
- 3 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 2 Disjoncteur 4P 16 A C
- 3 Disjoncteurs 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4 x 40/0,03 A
- 1 Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



## 6823009BS

- 1 CEE socle de tableau 5 x 32 A, type 430
- 1 CEE socle de tableau 5 x 16 A, type 410
- 3 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 Disjoncteur 4P 32 A C
- 1 Disjoncteur 4P 16 A C
- 3 Disjoncteurs 2P 16 A C
- 1 interrupteur différentiel 4x 40/0,03 A
- 1 Connexion jusqu'à 25 mm<sup>2</sup> 10 pôles



## Pieds/supports:

Pied droit en acier galvanisé à chaud pour coffret 698-682-647-648  
**6679002**

Pied pliable en acier électrozingué pour coffret 692/698  
**620KG90**

Pied pliable pour coffret 682  
**620KG82**

Pied pliable pour coffret 689  
**620KG89**



## 6827903F

- 1 coffret de type 682
- 1 PC CEEtyp 3P + T 32A 400V
- 2 PC CEEtyp 2P + T 16A 230V
- 2 PC 2P + T 10/16A 250V NF
- 2 PC Norvo 2P 16A 24V
- 1 interrupteur diff. 4 x 40 A, 30 mA
- 1 transformateur 160VA, 230V/24V
- 1 disjoncteur 3P 32 A «C»
- 1 disjoncteur 2P 16 A «C»
- 1 disjoncteur 2P 1 A «C»
- 1 disjoncteur 2P 6 A «C» alimentation sur interrupteur différentiel et bornier de terre



## 6470101F

- 1 coffret de type 647
- 1 PC CEEtyp 3P + N + T 16A 400V
- 3 PC 2P + T 10/16A 250V NF
- 1 interr. différentiel 4 x 40 A, 30 mA
- 1 arrêt d'urgence (AU)
- 1 disjoncteur 3P+N 16 A «C»
- 3 disjoncteurs 1P+N 16 A «C»
- 1 bornier d'alimentation 5x16 mm<sup>2</sup>



## 6488001F

- 1 coffret de type 648
- 1 PC CEEtyp 3P + T 32 A, 400 V
- 1 PC CEEtyp 3P + T 16 A, 400 V
- 1 PC CEEtyp 2P + T 16 A, 230 V
- 4 PC NF 2P + T 10/16 A, 250 V
- 1 interrupteur différentiel 4 x 63 A, 30 mA + AU
- 1 disjoncteur 3P 32 A «C»
- 1 disjoncteur 3P 16 A «C»
- 5 disjoncteurs 1P+N 16 A «C» alimentation sur bornier 25<sup>2</sup>



Prises de courant CEETyp: CEI/EN 60 309-1&2,  
Prises de courant 2P + T 10/16A 250V NF-USE: NF C 61 303

Prises „domestiques“: autres brochages sur demande (anglais, suisse,...)

## 6510003F

- 1 coffret de type 651
- 1 alimentation par fiche 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 2 m de câble H07RNF 3G2,5
- 6 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 disj. différentiel 16 A 30 mA

### Variante 6510001F:

- 4 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF + AU



## 6410001F

- 1 coffret de type 641
- 1 alimentation par fiche 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 2 m de câble H07RNF 3G2,5
- 4 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 disj. différentiel 16 A, 30 mA

### Variante 6410003F:

- 6 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF (sans AU)

### Variante 6410015F:

- 6 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF + AU



## 6491135F

- 1 coffret de type 649/2
- 1 alimentation par fiche CEETyp 3P + N + T 63A, 400V
- 2 m de câble H07RNF 5G16
- 1 PC CEETyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 6 PC 2P + T 10/16 A 250 V, NF
- 1 inter. sectionneur 4 x 63 rouge/ jaune faisant office d'AU
- 1 disj. différentiel 3P+N 32A «C» 30mA
- 6 disj. différentiel 16 A «C» 30mA



## AVANTAGES COFFRETS 649:

- en caoutchouc massif
- incassable
- résistant au vieillissement, à l'acide et aux alcalis
- empilable
- éléments métalliques extérieurs en acier inoxydable
- classe 2



## 6490024F

- 1 coffret de type 649
- 1 alimentation par fiche 2P + T 10/16A 250V NF
- 2 m de câble H07RNF 3G2,5
- 6 PC 2P + T 10/16 A, 250 V, NF
- 1 disj. différentiel 16 A 30mA + AU



## 6490001F

- 1 coffret de type 649
- 1 alimentation par fiche CEETyp 3P + N + T 32A, 400V
- 2 m de câble H07RNF 5G6
- 6 PC 2P + T 10/16 A, 250V, NF
- 1 inter. différentiel 4 x 40 A 30 mA
- 6 disjoncteurs 1P+N 16 A «C»



## 649Z4AM01F

- 1 coffret de type 649
- 1 alimentation par fiche CEETyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 2 m de câble H07RNF 5G6
- 1 PC CEETyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 1 PC CEETyp 3P + N + T 16 A, 400 V
- 1 PC CEETyp 3P + T 16 A, 400 V
- 3 PC NF 2P + T 10/16 A, 250 V
- 1 interr. diff. 4 x 40 A 30 mA + AU
- 1 disjoncteur 3P+N 16 A «C»
- 1 disjoncteur 1P+N 16 A «C»



## 64911BT

- 1 coffret de type 649
- 1 alimentation par fiche CEETyp 3P + N + T 32A, 400V
- 2 m de câble H07RNF 5G6
- 1 PC CEETyp 3P + N + T 32 A, 400 V
- 6 PC 2P + T 10/16 A 250 V, NF
- 1 inter. différentiel 4 x 40 A 30mA + AU
- 5 disjoncteurs 1P+N 16 A «C»

