



Bühler Entreprises Monthey

ARMOIRES DE CHANTIERS

ARMOIRES METALLIQUES ROBUSTES ♦ EQUIPÉES SELON EXIGENCES ASEV, IP54 ♦ AVEC COMPTAGE SUR TI DE 100 A 400A



TYPE ARMOIRE : BEM 100 C + TI

Raccordement 100A IP 55

N° de commande 834 340 079*

Comprendant :

- 1 Coffret de dimensions: HxLxP = 900x700x300 mm
- 1 Emplacement compteur
- 1 Interrupteur principal cadenassable de 100A accessible de l'extérieur
- 3 Transformateurs d'intensité étalonés 100 / 5, approuvés ASEV
- 2 Disjoncteurs à courant de défaut FI 40A / 30mA
- 1 Disjoncteur à courant de défaut FI 25A / 30mA
- 1 Prise type Je 75 3 LN+PE 75A
- 1 Prise type Je 40 3 LN+PE 40A
- 1 Prise type Jne 25 3 LN+PE 25A
- 1 Prise type T 30 3 L+PE 16A
- 4 Prises type T 34 3 LN+PE 16A
- 1 Prise type T 15 3 LN+PE 10A
- 4 Prises type T 13 LN+PE 10A

Les avantages : Les prises T13 - Je40 sont protégées par des disjoncteurs.
La prise Je75 par fusibles de 80A. Coupe-surintensité général 100A Gr 00



TYPE ARMOIRE : BEM 250C

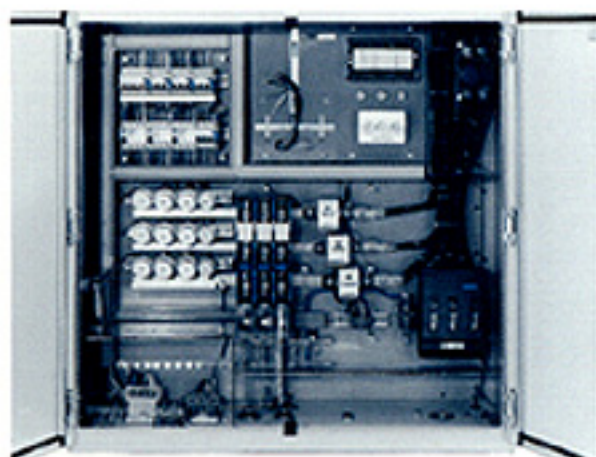
Raccordement 250A IP 55

N° de commande 834 340 049

Comprendant :

- 1 Coffret de dimensions: HxLxP = 1200x1200x400 mm
- 1 Emplacement compteur
- 1 Interrupteur principal cadenassable de 250A accessible de l'extérieur
- 3 Transformateurs d'intensité étalonés 250 / 5, approuvés ASEV
- 4 Disjoncteurs à courant de défaut FI 40A / 30mA
- 1 Prise type Je 75 3 LN+PE 75A
- 2 Prises type Je 40 3 LN+PE 40A
- 2 Prises type Jne 25 3 LN+PE 25A
- 2 Prises type T 30 3 L+PE 16A
- 4 Prises type T 34 3 LN+PE 16A
- 2 Prises type T 15 3 LN+PE 10A
- 6 Prises type T 13 LN+PE 10A

1 Coupe-surintensité général 250A Gr 1
Les avantages : Les prises T13 - Je40 sont protégées par des disjoncteurs.
La prise Je75 par fusibles de 80A. Livrée avec châssis, zingué au feu



TYPE ARMOIRE : BEM 250 CD

Raccordement 250A IP 55

N° de commande 834 340 059*

Comprendant :

- 1 Coffret de dimensions: HxLxP = 1200x1200x400 mm
- 1 Emplacement compteur
- 1 Interrupteur principal cadenassable de 250A accessible de l'extérieur
- 3 Transformateurs d'intensité étalonés 250 / 5, approuvés ASEV
- 3 Disjoncteurs à courant de défaut FI 40A / 30mA
- 1 Prise type Je 75 3 LN+PE 75A
- 1 Prise type Je 40 3 LN+PE 40A
- 1 Prise type Jne 25 3 LN+PE 25A
- 1 Prise type T 30 3 L+PE 16A
- 2 Prises type T 34 3 LN+PE 16A
- 1 Prise type T 15 3 LN+PE 10A
- 1 Prise type T 13 LN+PE 10A

1 Départ sur bornes 5 x 5mm² 25A
1 Coupe-surintensité général 250A Gr 1
2 Départs directs max. 160A Gr 00
Les avantages : Les prises T13 - Je40 sont protégées par des disjoncteurs.
La prise Je75 par fusibles de 80A. Livrée avec châssis, zingué au feu



TYPE ARMOIRE : BEM 400 CD

Raccordement 400A IP 55

N° de commande 834 340 069*

Comprendant :

- 1 Coffret de dimensions: HxLxP = 1200x1200x400mm
- 1 Coupe-surintensité général 400A Gr 3
- 1 Emplacement compteur
- 3 Transformateurs d'intensité étalonés 400 / 5, approuvés ASEV
- 1 Départ direct max. 40A Gr 3
- 6 Départs directs max. 160A Gr 00
- 1 Coupe-surintensité max. 160A Gr 00
- 1 Disjoncteur à courant de défaut FI 25A / 30mA
- 2 Prises type T 34 3 LN+PE 16A
- 2 Prises type T 15 3 LN+PE 10A

Les avantages : Les prises T15 - T34 sont protégées par des disjoncteurs.
Livrée avec châssis, zingué au feu