



CEBA

Distribution : 4 Socles - 2 P + T - 16A - 250 V à clapet
 câble : H07RN-F 3G2,5 - 2m
 boîtier : plastique
 Interrupteur différentiel : 30mA - 16 A/250 V
 dispositif d'arrêt d'urgence
 dimensions (Lxlxh) (cm) : 58 x 25 x 16
 poids (kg) : 3,5.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--------|
| indice de protection | ip 44 |
| longueur de câble (m) | 2 |
| nbre de prises | 4 |
| tension (v) | 250 |
| type de câble | 3g 2,5 |

| Référence | Prix HT |
|---|---------|
| 10000405 COFFRET DE CHANTIER 4 PRISES NF 250V - ARRET D'URGENCE - 2M H07RNF 3G2,5 | - |