



## BMSC45 .../60mV

BMSC45 .../60mV, Ampèremètre pour mesure en courant continu, bobine mobile, rail DIN

Code: M11460. DESCATALOGADO

- > Échelle: 90°, P1
- > Précision: 1,5
- > Rang mesure (A): .../60mV
- > Équipement: BMSC45

### La description

- Aucune alimentation auxiliaire nécessaire
- Classe de précision 1,5
- Mesure en courant continu de 25 A ... 60 A, ou ... 60 mV
- Échelles interchangeables

### Application

Applications à courant continu pour un contrôle rapide et visuel de l'état du courant



## BMSC45 .../60mV

Ampèremètre à bobine mobile

Code: M11460.

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 85 x 52 x 65 (mm) |
| Poids (kg)                        | 0,11              |

#### Caractéristiques environnementales

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Degré de protection     | Panneau : IP 52 (avant), IP 00 (bornes) |
| Température de stockage | -25...+40 °C                            |
| Température de travail  | +10 ... +30 °C                          |

#### Règlementation

|  |  |
|--|--|
| Certifications                             | CE   |
| Sécurité électrique, Altitude maximale (m) | 2000   |
| Règlementation                             | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

#### Circuit de mesure de courant

|                      |   |
|----------------------|---|
| Consommation         | 60 mV   |
| Surcharge admissible | 1,2 In permanent / 5 In pendant 30s / 10 In pendant 5s / 40 In pendant 1s |

#### Caractéristiques électriques

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Tension d'isolement, circuit | 2 kV a 50Hz < 1 min entre mecanismo y caja |
|------------------------------|--|

#### Précision de mesure

|           |          |
|-----------|----------|
| Précision | 1,5 % FE |
|-----------|----------|

Échelles interchangeables Shunts externes, voir section Transformateurs de mesure et Shunts



## BMSC45 .../60mV

Ampèremètre à bobine mobile

Code: M11460.

### Dimensions



### Connexions

