

192G6114

Voltmètre analogique R72C90-V ROTEX 72x72 0-60V - Raccordement direct



Points forts

- Large gamme
- Fabriqué en Europe
- Nombreux accessoires

Caractéristiques générales

- Déviation : 90°.
- Tension d'isolement : 660 V.
- Qualité diélectrique : 2 kV 50 Hz 1
- Consommation : résistance interne 1000 ?/V.
- Pour toute tension supérieure à 600 V, prévoir un diviseur de tension.
- Raccordement : par vis ou cosses fast-
- Cadran interchangeable guidé (protection de l'aiguille).

Conforme aux normes

- IEC 60051-1
- IEC 60414
- NF EN 60051-1
- DIN 43780
- NF C 42-010
- VDE 0410
- BS 5448
- BS 89

Accès à la documentation associée

2024-05-15 15:10:43



https://www.socomec.fr/fr/reference/192 G6114

Les voltmètres magnéto-électriques assurent la mesure de tension continue de tout circuit électrique.

Ils s'encastrent en façade d'armoires, coffrets ou autres équipements.

2x72
2x72
60
t-in
13637
002306
3
8-02-09
6031085224
0337000
38
79

2024-05-15 15:10:43 2/2