

192G5016

Voltmètre analogique D48C90-V DIN 48x48 0-150V - 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
- mn.
- 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

2024-05-13 23:49:08



https://www.socomec.fr/fr/reference/192 G5016

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.

DC
)
37
06
-09
084777
7000

2024-05-13 23:49:08