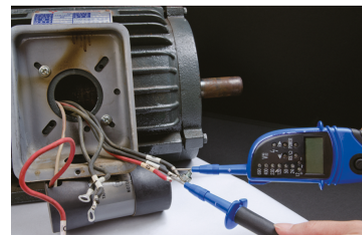


6CB21



Contrôleur de tension numérique

- Agrément : EN 61243-3 / IEC 61243-3, EN 61010-1 / IEC 61010-1, CAT.III 690V / CAT.IV 600V
- Dimensions : 255 x 66 x 30 mm
- Températures de fonctionnement : -10~55°C
- Test de continuité : 0~550KΩ
- Plage de fréquence : 0-70Hz
- Indication de haute tension : $\geq 50V$
- Test de tension AC : 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690V
- Test de tension DC : 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690V
- 2 piles AAA 1.5V (incluses).
- Protection IP64.
- Écran LCD.
- Lampe LED intégrée.
- Affichage du sens de rotation des phases.
- Détection et indication des phases.
- Indicateur de polarité.
- Test autodiagnostique.
- Testez rapidement et en toute sécurité les hautes et basses tensions sur les moteurs, les voitures, les énergies hydroélectrique



6CB21

Poids (g)

250