

KIT-18510-BS.

Domaine d'application : BT

Kits pour travaux et interventions électriques BT, NF C18-510 habilitation BS

Utilisation :

- Kit de protection pour intervention sur ouvrage électrique en basse tension (BT).
- En application des prescriptions de la NF C18-510 et en fonction du niveau d'habilitation BS.

Composition :

- 1 détecteur de tension simplifié (3 niveaux de tension : 50, 230, 400 V AC) **MS-917-BS** livré avec sa pochette de rangement.
- 1 paire de gants isolants 1000 V AC / 1 500 V DC. Finition Wellfit. Taille 10 - **CG-10-C**.
- 1 paire de sous gants en coton **CG-80-H**.
- 1 condamnateur de disjoncteurs modulaires avec mini cadenas **AL-201-C/1**.
- 1 macaron de signalisation "appareil condamné" **AP-467**.
- 1 guide de sécurité BS **99-8487**.
- 1 paire de lunettes de protection mécanique **MO-11000** (version BS) ou 1 écran facial de protection Arc-Flash **MO-286** (version BS/2).



Référence		Description	Composit	Autonomie (Heure)
KIT-18510-BS	avec lunettes MO-11000	—	—	—
KIT-18510-BS/2	avec écran MO-286	—	—	—
KIT18510-BS-SG	—	1 condamnateur disjoncteur avec cadenas 1 macaron de consignation 1 paire de lunette pour la protection mécanique des yeux 1 détecteur de tension BT pour la vérification d'absence de tension. EN 61243-3 (2015) Permet de contrôler le niveau de tension de 50, 230 et 400 V AC. Particulièrement adapté pour les personnes habilitées BS. 1 guide de sécurité BS	1 condamnateur disjoncteur avec cadenas 1 macaron de consignation 1 paire de lunette pour la protection mécanique des yeux 1 détecteur de tension BT pour la vérification d'absence de tension. EN 61243-3 (2015) Permet de contrôler le niveau de tension de 50, 230 et 400 V AC. Particulièrement adapté pour les personnes habilitées BS. 1 guide de sécurité BS	—