

Coffret de c.c. de ligne aérienne FSK-PE

Coffret de coupe-circuits de ligne aérienne 160A / 400A pour montage sur poteau



FSK-PE



FSK-PE1/160/H1+1x25

Caractéristiques

Utilisation

- Pour la protection et le sectionnement d'un tronçon de ligne aérienne
- Pour la transition vers la ligne aérienne
- Raccordement de maisons individuelles, fermes, habitat dispersé, installations provisoires de chantier, tentes de fête, terrains de camping, etc
- Solide boîtier en polyester renforcé de fibre de verre pour installation en plein air, gris AL 7035
- Montage sur poteau en bois ou en béton avec vis à bois galvanisées ou collier métallique
- Toutes les parties en matière inoxydable
- Plaque de protection plombable
- Adapté aux cartouches fusibles type DIN-00 (6 ... 160A) ou DIN-00C (6 ... 100A) et DIN-2 (63...400A) ou DIN-2C (25...400A)
- Plaque amovible avec filetage pour presse-étoupe

Technique de raccordement: depuis le dessus à partir de la ligne aérienne via un tube d'introduction ou depuis dessous avec câble réseau

Verrous

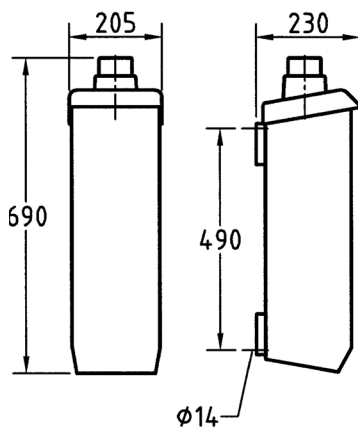
- Verrouillables par serrure 4-pans 6mm
- Verrouillables par serrure 4-pans 8mm rainuré
- Verrouillables par serrure 3-pans 8mm
- KABA/KESO (verrou sans livraison du cylindre)

Données techniques

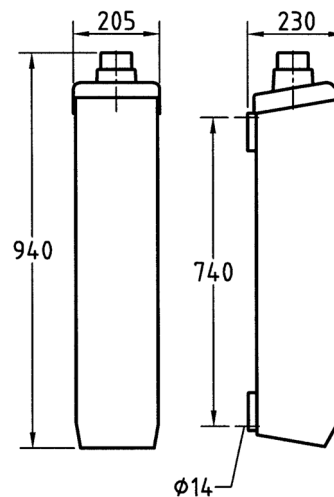
Mesure du courant nominal I_e	A	160	400
Mesure de la tension nominale U_e	Vac	500	500
Mesure de la tension d'isolement U_i	Vac	1'000	1'000
Mesure de fréquence f_e	Hz	50	50
Mesure de tenue a la tension de choc U_{imp}	kV	6	6
Mesure de courant de court-circuit restreint avec HPC 500V	kA	50	50
Température ambiante admissible (selon EN 60439)	°C	-25 ... +40	-25 ... +40
Degré de protection (selon EN 60529)		IP 54	IP 54
Sections de conducteurs raccordables réseau	mm ²	6 – 95	6 – 95
Sections de conducteurs raccordables départ	mm ²	6 – 95	6 – 95

Dimensions

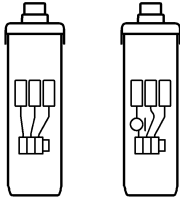
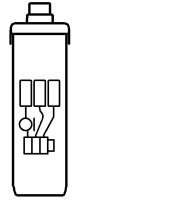
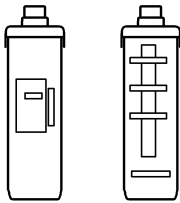
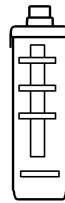
FSK-PE1



FSK-PE2



Informations pour la commande

Description	Type	Disposition des fusibles	No. d'article
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 00, horizontal	FSK-PE1/160/H-1		10870
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 00, horizontal + 1x25A (DII)	FSK-PE1/160/H-1 +1x25		10871
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 3L+PEN, avec fusible-sectionneur tripolaire DIN 00, horizontal	FSK-PE1/160/H-3		10872
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 3L+PEN, avec réglette tripolaire DIN 00, vertical	FSK-PE1/160/V-3		10873

Informations pour la commande

Description	Type	Disposition des fusibles	No. d'article
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 2x 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 00, horizontal	FSK-PE2/2x160/H-1		10874
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 2x 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 00, horizontal, + 1x25A (DII)	FSK-PE2/2x160/H-1 +1x25		10875
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 2x 3L+PEN, avec réglettes tripolaires DIN 00, vertical	FSK-PE2/2x160/V-3		10876
Coffret de c.c. de ligne aérienne 160A 2x 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 00, vertical	FSK-PE2/2x160/V-1		10877
Coffret de c.c. de ligne aérienne 400A 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 2, vertical	FSK-PE2/400/V-1		10883
Coffret de c.c. de ligne aérienne 400A 3L+PEN, avec socles de coupe-circuits unipolaires DIN 2, vertical, + 1x60A (DIII)	FSK-PE2/400/V-1 +1x60		10885

Légende:

- PE1 Petit coffret
- PE2 Grand coffret
- H Socles de coupe-circuits horizontal
- V Socles de coupe-circuits vertical
- 1 Coupe-circuit unipolaire amovible
- 3 Fusible-sectionneur tripolaire
- 1x25 Fusible supplémentaire pour éclairage public
- 1x60 Fusible supplémentaire pour éclairage public

Images



FSK-PE1/160/H-1



FSK-PE2/2x160/H-1



FSK-PE2/2x160/V-1

Accessoires

Description	Images	No. d'article
Plaque pour tube acier sans perçage 1 x M40x1.5 1 x M50x1.5 1 x M63x1.5 1 x M40x1.5 / 1 x M20x1.5 1 x M50x1.5 / 1 x M20x1.5 1 x M63x1.5 / 1 x M20x1.5 2 x M40x1.5 2 x M50x1.5 avec support pour tube ø90/81		10889 12914 12915 12916 12917 12918 12919 12920 12921 10898
Verrou 4-pans 6 mm 4-pans 8 mm rainuré 3-pans 8 mm pour cylindre d'appareil KABA Nr. 1031 et 1061* pour cylindre d'appareil KESO-Nr. 13.031*	<p>* Les cylindres doivent nous être livrés</p>	10899 10900 10901 10902 10903
Protection contre les intempéries pour toutes les variantes		10722
Capot d'obstruction (En cas de montage sans tube supérieur)		11006
Capot d'entrée D=195 (1 pcs./coffret; Pos.1) Support pour capot d'entrée D=63 (1 pcs./coffret; Pos.2) D=90 (1 pcs./coffret; Pos.2)		10904 10905 10906
Bride zinguée D=63 (4 pcs./coffret; Pos.3) D=90 (4 pcs./coffret; Pos.3)		10907 10908
Tube PVC jusque câble 35mm²; D=63/57 (2 pcs./coffret; Pos.4) jusque câble 70mm²; D=90/81 (2 pcs./coffret; Pos.4)		10909 10910
Manchon à coller, PVC D=63 (1 pcs./coffret; Pos.5) D=90 (1 pcs./coffret; Pos.5)		10909 10910
Réduction PVC gris D=63 (1 pcs./coffret; Pos.6)		10909
Vis à bois zinguée avec tête six pans ø10x100 (2 pcs./coffret; Pos.7)		10914
Assortiment d'accessoires complet ø63 (Pos.1-7) ø90 (Pos.1-5, 7)		10915 10916

