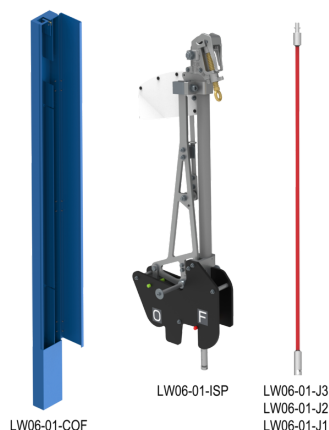




Voir la fiche technique en ligne

## / LW06-01

Interrupteur sectionneur provisoire



## / Utilisation

L'interrupteur sectionneur provisoire comprend :  
un appareil d'ouverture et de fermeture, composé :

- d'un tube isolant enveloppé de silicone,
- d'une chambre de coupure amovible,
- d'un connecteur, d'un couteau, d'un fouet, d'un palonnier, de perchoirs en métal protégés contre la corrosion,
- d'un système de verrouillage en position «OUVERT » ou «FERME».

une commande composée :

- de joncs oranges de diamètre 10 mm, de longueur 1, 2 et 3 mètres et de masses respectives de 0.3, 0.4 et 0.5 kg avec dispositif d'assemblage à baïonnette en métal protégé contre la corrosion.

un dispositif de condamnation composé :

- d'un coffre,
- de deux sangles textiles avec tendeurs à cliquet en métal protégé contre la corrosion et verrouillable par cadenas

Associé, soit au shunt en câble à isolement sec équipé de connecteurs de shunt, soit à un pont équipé de connecteurs à anneau, l'interrupteur sectionneur provisoire est utilisé pour ouvrir ou fermer un circuit notamment dans le cadre d'une consignation.

Après chaque manœuvre l'appareil est verrouillé dans sa position.







La mise en place de l'appareil se fait de préférence sur les conducteurs restant sous tension après manœuvre dans le cadre d'une consignation.

La pose de l'appareil est interdite sur une portée comportant un point d'outreux.

## / Domaines d'activité

 Distribution d'électricité

## / Produits associés

	Référence	Désignation
	LW06-03	Dispositif de maintien de shunt
	LW06-06	Connecteur de shunt verrouillable avec dérivation fileté
	LW14-08	Ratelier support de joncs
	LW06-04	Shunt en câble à isolement sec
	LW06-05	Connecteur de shunt verrouillable avec dérivation à compression
	LW04-19	Tirant multi-tête

Reference produit	Nom produit	Dimensions (mm)	Poids (Kg)
LW06-01-ISP	Interrupteur sectionneur provisoire seul	880x330x245	4,5
LW06-01-J3	Jonc Ø 10 mm de 3m	3125x20x20	2,0
LW06-01-J2	Jonc Ø 10 mm de 2m	2125x20x20	1,35
LW06-01-J1	Jonc Ø 10 mm de 1m	1125x20x20	0,7
LW06-01-COF	Coffret pour jonc	3200x220x90	1,3
LW06-01-SAN	Sangle pour coffre de consignation	-	-
LW06-01-CC	Chambre de coupure pour interrupteur sectionneur provisoire	222x142x80	0,25
LW06-01-ECC	Etui de protection pour chambre de coupure	175x160x100	0,3