

Armoire d'isolation pour feux 230Vac au secondaire et 230VAC ou 380VAC+N au primaire



- Boîtier avec éléments de fermeture et valve de décompression
- Transformateur d'isolation 7,5KV
- Tension au primaire 230VAC and 380VAC +N, tension 230VAC au secondaire
- Parafoudre type 1+2 avec fusible contre les surtensions en entrée - côté réseau enterré
- Parafoudre type 1+2 avec fusible contre les surtensions en sortie - côté pylône haute tension
- Chauffage anti-condensation
- Sectionneur

Caractéristiques Électriques	
Puissance max.	630W max
Caractéristiques Mécaniques	
Température de fonctionnement	-20/+45°C
Poids	21.5kg
Taille de l'alimentation	650mm (hauteur) x 440mm (largeur) x 250mm (profondeur)
Fixation	4 pattes de fixation murale
Normes	
Conformité aux normes	IEC 60076-11