

Y24F

TRANSFORMATEUR DE TENSION INTERIEUR MOYENNE TENSION



CARACTERISTIQUES GENERALES

Transformateur de tension 1 pôle isolé à isolement sec pour usage intérieur avec fusible incorporé. Particulièrement adapté pour montage sur chariot débrochable.

- ✓ Normes : CEI 61869-3 | CSA C61869-3 | IEEE C57-13
- ✓ Température ambiante : jusqu'à -25/+40°C
- ✓ Fusible : 24kV-6.3A DIN 10/20

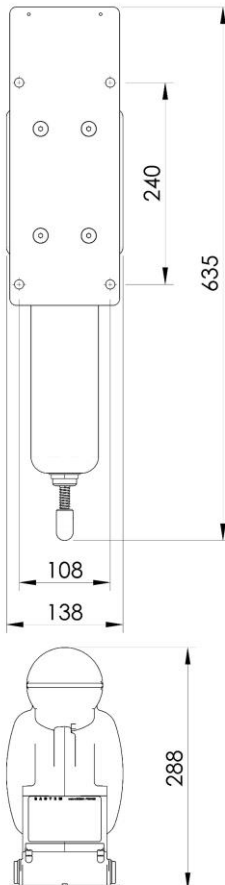


CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- ✓ Niveau d'isolement : jusqu'à 25/50/125kV
- ✓ Fréquence : 50Hz | 60Hz
- ✓ Tension primaire (Un) : jusqu'à 24000/ $\sqrt{3}$ V
- ✓ Facteur de tension : 1.5 ou 1.9Un | 30s ou 8H
- ✓ Classe de précision (CEI) : 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1 | 3 | 3P | 6P
- ✓ Classe de précision (CSA) : 0.3 | 0.6 | 1.2 | 3P | 6P
- ✓ Classe de précision (IEEE) : 0.3 | 0.6 | 1.2
- ✓ Puissance de précision (CEI) : jusqu'à 10VACL0.2-50VACL0.5-100VACL1
- ✓ Puissance de précision (CSA/IEEE) : jusqu'à 0.3W-0.6WX
- ✓ Enroulement d'amortissement : sur demande
- ✓ Puissance thermique : jusqu'à 400VA



ENCOMBREMENT



CARACTERISTIQUES MECANIQUES

- ✓ Masse approximative : 23kg
- ✓ Sortie de câble : PG16
- ✓ Avec capot plombable
- ✓ Raccordement primaire : Doigt de contact à ressort (contact mobile)



OPTIONS

- ✓ Embase courte sans capot plombable
- ✓ Raccordement primaire : Vis M8-16 (contact fixe)

Dimensions en mm

Informations données à titre indicatif. Pour tout autre caractéristique ou besoin, nous consulter.

SADTEM

TRANSFORMATEURS ELECTRIQUES DE MESURE
671, Rue Maurice Caullery - ZI Douai Dorignies - 59506 DOUAI cedex - France
Tél.: (33) 03 59 61 15 60 www.sadtem.com contact@sadtem.com