

Fiche produit

Caractéristiques

16005

PowerLogic - voltmètre analogique - encastré - 72x72mm - 0 à 500 V



Principales

Gamme	PowerLogic
Nom de l'appareil	VLT
Fonction produit	Voltmètre
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P porte Prisma Prisma G porte
Échelle	0-500 V
Type de technologie	Ferromagnétique
Type d'écart	62 mm sur 90°
Support de montage	Face avant

Complémentaires

Type de mesure	Tension
Précision	Classe 1.5
Puissance consommée	3 VA
Puissance consommée en VA	3 VA
Tenue aux surcharges	1,2 Un, en permanence 2 Un, 5 s
Montage de l'appareil	Encastré
Position de montage	30°/verticale
Largeur	72 mm
Hauteur	72 mm
Profondeur	75 mm
Dérive en température	+/- 0,003 %/°C

Environnement

Normes	IEC 61010-1 IEC 60051-1 IEC 61000-4
Degré de protection IP	IP52
Température ambiante de fonctionnement	-25...50 °C
Température de référence	23 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	215 g
Hauteur de l'emballage 1	8,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	33
Poids de l'emballage 2	7,38 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm

Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------
