SSS **SIEDLE**



Séparateur de potentiel vidéo VPT 640-0 200086935-00

Description du produit

Séparateur de potentiel vidéo dans un boîtier en saillie, pour installations dans lesquelles on utilise plusieurs appareils avec raccordement par conducteur de protection ou boîtier mis à la terre.

Ceci permet de compenser différents potentiels de terre qui, sinon, conduisent à des anomalies. Egalement utilisable en tant qu'élément de découplage dans de grands systèmes de lignes coaxiales.

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée : 24 V DC

Courant de service : max. 100 mA

Indice de protection : IP 65

Température ambiante : $-20 \,^{\circ}\text{C} \,\grave{\text{a}} \,+55 \,^{\circ}\text{C}$ Dimensions (mm) l x H x P : $115 \,^{\circ}\text{C} \,\stackrel{\circ}{\text{D}}$

Informations articles

RéférenceDésignationCouleur / FinitionGC (groupe de condition)Code articleVPT 640-0Séparateur de potentiel vidéoDiversE200086935-00

SSS **SIEDLE**



Séparateur de potentiel vidéo VPT 640-0

200086935

Page 2



SSS **SIEDLE**



Séparateur de potentiel vidéo VPT 640-0

200086935

Page 3

	Information produit	101 kB	télécharger
VPT 640	Déclaration de conformité	30,2 kB	télécharger
	Information complémentaire	140 kB	télécharger