

Ref : 72291



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Tension d'utilisation 80 V courant alternatif. Tension d'utilisation 110 V courant continu.
<b>NOMBRE DE FILS</b>	—	5
<b>MODÈLE</b>	—	TSYT
<b>DIAMÈTRE (MM)</b>	—	7.9 MM
<b>GARANTIE</b>	—	2 ans
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31901">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31901</a>
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Transmettre un signal de communication sur 1 m via un câble PTT 288, 14 paires, pendant une durée de vie de référence de 10 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	10
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	1.15 Kg CO2 éq./Mètre sur 10 ans
<b>RÉCH CLIM KG</b>	—	1.15
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	Défaut
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Défaut
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Mètre
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	—	Couronne de 100 ml
<b>RÉF. FABRICANT</b>	—	SYT520G1
<b>MARQUE</b>	—	CAE

