

Ref : 77199



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Boîte de dérivation, ou sortie de câbles - Appareillage saillie complet
PLUS PRODUIT	Equipée d'une barrette de connexion Nylbloc réutilisable pour conducteurs de 2,5mm <sup>2</sup> Equipée d'un serre-câble Utilisation : raccordement de nouveaux appareillages ou matériels électriques, électroniques ou domotiques. Une barrette de connexion Nylbloc réutilisable pour conducteurs de 2,5 mm <sup>2</sup> . Un serre-câble. Raccordement : borne à vis.
URL FDES OU PEP	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31325">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31325</a>
GARANTIE	2 ans
COULEUR	Blanc
DESSCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Permettre la protection d'une connexion d'un câble électrique au réseau 250 V (équipé d'un serre-cable de Ø 5 à 13 mm) aux chocs mécaniques (IK 04) et à la pénétration des corps solides et liquides (IP 20) tout en assurant la protection des personnes pend
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	20
INDICATEUR CARBONE	0.75 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	0.75
TYPE DE FDES	Individuelle

<b>OU PEP</b>	——	Pièce
<b>UNITÉ DE</b>		
<b>L'UNITÉ</b>		
<b>FONCTIONNELLE</b>		
<b>TEINTE</b>	——	blanc
<b>MATIÈRE</b>	——	plastique
<b>INDICE</b>	——	IP2X
<b>PROTECTION</b>		
<b>ÉLECTRIQUE</b>		
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	86057
<b>MARQUE</b>	——	LEGRAND