

# KIT VIA CHISPAS+MAST-ANTENA

77920510



Eclateur de mât d'antenne.

Scannez ce code QR et voir  
la gamme complète



[Lien vers la page du produit](#)

Données techniques	Valeur	Unités
<b>Données commerciales</b>		
Code	77920510	
Code	77920510	
Description	KIT VIA CHISPAS+MAST-ANTENA	
Description	KIT VIA CHISPAS+MAST-ANTENA	
Etat	Disponible	
Etat	Disponible	
EAN	8435297809982	
Position Tarifaire	8535.40.00	
<b>Dimensions</b>		
Hauteur du produit	146	[mm]
Hauteur du produit	146	[mm]
Poids du produit	675	[gr]
Poids du produit	675	[gr]
Unité d'emballage	1	
Unité d'emballage	1	
<b>Données générales</b>		
Normes de produits	EN 62561-3:2012	
Certifications	CE	
Normes de produits	EN 62561-3:2012	
Certifications	CE	
<b>Caractéristiques techniques</b>		
Courant de choc (10/350)	limp	100 [kA]

Courant de choc (10/350)	I <sub>imp</sub>	<b>100</b>	[kA]
Tension de réponse	U <sub>aw</sub>	<b>2,5</b>	[kV]
Tension de réponse	U <sub>aw</sub>	<b>2,5</b>	[kV]
Niveau de protection en tension	U <sub>p</sub>	<b>5</b>	[kV]
Niveau de protection en tension	U <sub>p</sub>	<b>5</b>	[kV]
Diamètre		<b>55</b>	[mm]
Diamètre		<b>55</b>	[mm]
Diamètre du connecteur		<b>8</b>	[mm]
Matériau connecteur		<b>Acier inoxydable</b>	
Diamètre du connecteur		<b>8</b>	[mm]
Matériau du boîtier		<b>Plastique</b>	
Matériau connecteur		<b>Acier inoxydable</b>	
Matériau du boîtier		<b>Plastique</b>	
Application		<b>Mât-antenne protection</b>	

Certifications	Valeur	Unités
Certifications	CE	
Certifications	CE	

## Téléchargement

Fiche technique [CPT-FT-PROTECCION-EXTERNA-CONTRA-EL-RAYO-KIT-VIA-CHISPAS-MAST-ANTENA-77920510.pdf](#)

## Adresse



### **Cirprotec, S.L.U.**

Tel.(+34) 93 733 16 84

Fax.(+34) 93 733 27 64

[sales-emea@cirprotec.com](mailto:sales-emea@cirprotec.com)

[www.cirprotec.com/fr](http://www.cirprotec.com/fr)

Copyright © Cirprotec, S.L.

[Information légale](#)

# VIA CHISPAS PVC

77920500

Spark gap (mast-to-antenna).



Scannez ce code QR et voir  
la gamme complète



[Lien vers la page du produit](#)

## Données techniques

Valeur

Unités

### Données commerciales

Code	77920500
Code	77920500
Description	VIA CHISPAS PVC
Description	VIA CHISPAS PVC
Etat	Disponible
Etat	Disponible
EAN	8435297812685
Position Tarifaire	8535.40.00

### Dimensions

Hauteur du produit	146	[mm]
Hauteur du produit	146	[mm]
Largeur du produit	55	[mm]
Largeur du produit	55	[mm]
Longueur du produit	55	[mm]
Longueur du produit	55	[mm]
Poids du produit	200	[gr]
Poids du produit	200	[gr]

### Données générales

Certifications	CE
Certifications	CE

### Caractéristiques techniques

Courant de choc (10/350)	Iimp	100	[kA]
Courant de choc (10/350)	Iimp	100	[kA]
Tension de réponse	Uaw	2,5	[kV]
Tension de réponse	Uaw	2,5	[kV]
Niveau de protection en tension	Up	5	[kV]

Niveau de protection en tension	Up	<b>5</b>	[kV]
Diamètre		<b>55</b>	[mm]
Diamètre		<b>55</b>	[mm]
Matériau connecteur		<b>Acier</b>	
Matériau du boîtier		<b>Plastique</b>	
Matériau connecteur		<b>Acier</b>	
Matériau du boîtier		<b>Plastique</b>	
Application		<b>Protection équipotentielle</b>	

Certifications	Valeur	Unités
Certifications	CE	
Certifications	CE	

## Téléchargement

Fiche technique

[CPT-FT-PROTECCION-EXTERNA-CONTRA-EL-RAYO-VIA-CHISPAS.pdf](#)

## Adresse



### **Cirprotec, S.L.U.**

Tel.(+34) 93 733 16 84

Fax.(+34) 93 733 27 64

[sales-emea@cirprotec.com](mailto:sales-emea@cirprotec.com)

[www.cirprotec.com/fr](http://www.cirprotec.com/fr)

Copyright © Cirprotec, S.L.

[Information légale](#)

# EQUIPOT TIERRA

77920310

## Eclateur d'isolement

Scannez ce code QR et voir  
la gamme complète



[Lien vers la page du produit](#)

Données techniques	Valeur	Unités
<b>Données commerciales</b>		
Code	77920310	
Description	EQUIPOT TIERRA	
Etat	Disponible	
EAN	8435297812692	
Position Tarifaire	8535.40.00	
<b>Dimensions</b>		
Hauteur du produit	146	[mm]
Poids du produit	391	[gr]
Unité d'emballage	1	
<b>Données générales</b>		
Normes de produits	EN 62561-3:2012	
Certifications	CE	
<b>Caractéristiques techniques</b>		
Courant de choc (10/350)	Iimp	100 [kA]
Tension de réponse	Uaw	2,5 [kV]
Niveau de protection en tension	Up	5 [kV]
Diamètre		55 [mm]
Diamètre du connecteur		8 [mm]
Matériau connecteur		Acier inoxydable
Matériau du boîtier		Plastique
Application		Protection équipotentielle

Certifications	Valeur	Unités
Certifications	CE	

Adresse



**Cirprotec, S.L.U.**

Tel.(+34) 93 733 16 84

Fax.(+34) 93 733 27 64

[sales-emea@cirprotec.com](mailto:sales-emea@cirprotec.com)

[www.cirprotec.com/fr](http://www.cirprotec.com/fr)

Copyright © Cirprotec, S.L.

Information légale