

Nimbus 60

77901160



solicita información del equipo
que necesite y le enviamos
presupuesto sin compromiso

91 366 00 63



CPT cirprotec

Protección contra el rayo y las sobretensiones



Datos técnicos

Valor | Unidades

Datos mercantiles

Código	77901160	
Descripción	nimbus 60	
EAN	8435297843351	
Estado	Disponible	
Partida arancelaria	8535.40.00	
Altura embalaje	110	[mm]
Anchura embalaje	200	[mm]
Longitud embalaje	400	[mm]
Peso embalaje	3760	[gr]

Características técnicas

Normas Producto	NF C 17-102:2011; UNE-21186:2011; CTE SU 8	
Certificaciones	CE; BUREAU VERITAS	
Avance de cebado	60	[μs]
Máxima corriente soportada (10/350)	limp	200 [kA]

Radios de protección según modelo de pararrayos (UNE 21186 / NFC 17-102)

Nivel I (h=3m)	D = 20 m	47	[m]
Nivel I (h=4m)	D = 20 m	63	[m]
Nivel I (h=5m)	D = 20 m	79	[m]
Nivel II (h=3m)	D = 30 m	52	[m]
Nivel II (h=4m)	D = 30 m	69	[m]
Nivel II (h=5m)	D = 30 m	86	[m]

Nivel II (h=5m)	D = 30 m	86	[m]
Nivel III (h=3m)	D = 45 m	58	[m]
Nivel III (h=4m)	D = 45 m	78	[m]
Nivel III (h=5m)	D = 45 m	97	[m]
Nivel IV (h=3m)	D = 60 m	64	[m]
Nivel IV (h=4m)	D = 60 m	85	[m]
Nivel IV (h=5m)	D = 60 m	107	[m]

Otras características técnicas

Material aislante y clase	Inox 316	
Color carcasa	Plateado	
Grado de protección del envolvente	IP 67	
Rango temperatura	-20 °C ... +80 °C	
Altura producto	528,5	[mm]
Anchura producto	85	[mm]
Peso producto	3235	[gr]
Sección mínima del cable	50	[mm ²]
Ancho mínimo pletina	25	[mm]
Ancho máximo pletina	30	[mm]
Espesor mínimo pletina	2	[mm]
Espesor máximo pletina	6	[mm]

Dirección



*solicita información del equipo
que necesite y le enviamos
presupuesto sin compromiso*

91 366 00 63

