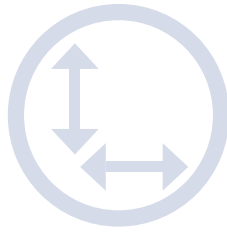


## DLP-S Distribución Perimetral

Items(s) :D01510,D11510,D02012,D12012,D02414,D12414,D04016,D14016,D05020,D06020.

Un sistema completo que permite el correcto equipamiento de tus espacios



La gama completa de distribución DLP-S, permite la reconfiguración de tus espacios residenciales y comerciales.

### CONTENIDO

- 1.Oferta
- 2.Datos Técnicos
- 3.Tabla De Selección
- 4.Materiales
- 5.Instalación

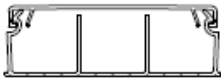
### 1. OFERTA

DLP-S:

- La distribución, la protección y la derivación de diversos cables en una instalación eléctrica.
- Cumplen la norma EN 50085-2-1, de seguridad y de técnicas.
- Resistencia al impacto
- Canaleta de material auto extingüible
- Grado de protección IP40
- Gran flexibilidad con la instalación y el mantenimiento: interior



Sin partición central



Con partición central

### 1.OFERTA:

#### TABLA DE SELECCIÓN

Tramos Rectos	Sección	
	LARGO 2 M	
	ATORNILLABLE	ADHESIVO
<b>15 x 10</b> 	D01510	D11510
<b>20 x 12</b> 	D02012	D12012
<b>24 x 14</b> 	D02414	D12414
<b>40 x 16</b> 	D04016	D14016
<b>50 x 20</b> 	D05020	-
<b>60 x 20</b> 	D06020	-

# DLP-S Distribución Perimetral

Number(s) : 6 381 00 to 06, 6 381 09 to 16, 6 381 19 to 26,  
6 381 29 to 36, 6 381 39 to 46, 6 381 49 to 56,  
6 381 59 to 66, 6 381 68, 6 381 70 to 76, 6 381 80 to 86

## 2.- DATOS TECNICOS

### CLASIFICACIÓN DE ACUERDO A NORMA EN 50085-2-1

6.2	Resistencia al impacto en instalación y aplicación	1J
6.3	Temperatura mínima de transporte y/o almacenamiento	-25°C
6.3	Temperatura mínima de instalación	+15°C
6.3	Temperatura máxima de instalación	+60°C
6.4	Resistencia a la propagación de la flama	No propagador de flama
6.5	Continuidad eléctrica	No aplica
6.6	Material aislante	Material aislante
6.7	Grado de protección	IP 40
6.9	Accesibilidad del sistema cerrado	Con uso herramienta
6.101	Fijación permitida	Fijación en muro Fijación en techo
6.102	Funciones	
	Corriente nominal	500V
	Protección contra impacto	IK 06

### TABLA DE LLENADO POR TIPO DE CABLE

Número de Compartimentos	Medidas	Sección Máx. (mm²)	# de Conductores						Diam. Máx. (mm)
			1.5 mm²	2.5 mm²	4 mm²	6 mm²	UTP/FTP Cat. 6		
1	15X10	79	4	3	3	2	1	8	
	20X12	164	9	7	6	4	3	10	
	24X14	249	15	11	9	7	4	12	
	40X16	510	30	22	20	14	10	14	
2	50X20	406	24	18	16	11	8	18	
		406	24	18	16	11	8	18	
3	60X20	312	18	14	12	9	6	17	
		308	18	13	12	8	6	16	
		312	18	14	12	9	6	17	

## 4- MATERIALES

- Los tramos rectos son de PVC blanco
- Los accesorios son de plástico ABS blanco

Ahorre tiempo de instalación con la nueva canaleta DLP-S



El espacio interior de la canaleta DLP-S permite que los cables se acomoden de manera rápida, haciendo la instalación mas fácil. La opción con adhesivo permite que una sola persona realice la instalación, sin necesidad de herramientas adicionales.

DLP-S cumple con los siguientes estándares de calidad:

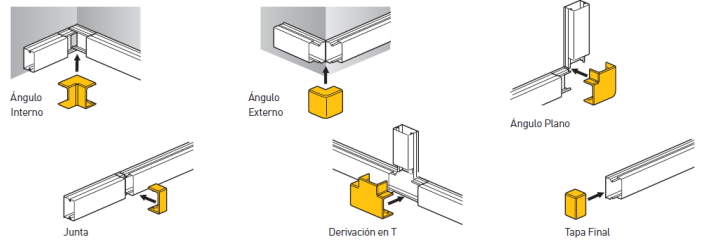
- Conformidad con las normas aplicables mexicanas y europeas EN 50085-2-1.
- Resistencia al impacto.
- Canaleta autoextinguible.
- Grado de protección IP40.

## 3.- TABLA DE SELECCION

### TABLA DE SELECCIÓN

Tramos Rectos	Sección		Accesorios de Derivación					
	LARGO 2 M		ÁNGULO INTERNO	ÁNGULO EXTERNO	ÁNGULO PLANO	DERIVACIÓN T	TAPA FINAL	JUNTA
	ATORNILLABLE	ADHESIVO						
15 x 10	D01510	D11510	D15101	D15102	D15103	D15104	D15105	D15106
20 x 12	D02012	D12012	D20121	D20122	D20123	D20124	D20125	D20126
24 x 14	D02414	D12414	D24141	D24142	D24143	D24144	D24145	D24146
40 x 16	D04016	D14016	D40161	D40162	D40163	D40164	D40165	D40166
50 x 20	D05020	-	D50201	D50202	D50203	D50204	D50205	D50206
60 x 20	D06020	-	D60201	D60202	D60203	D60204	D60205	D60206

Los accesorios de derivación DLP-S mejoran la estética de la instalación y a su vez son de fácil fijación, permitiendo un ahorro en tiempo de montaje.



## 5- INSTALACION

- Instalación en solo 3 pasos de canaleta autoadhesiva. No se requieren herramientas adicionales.



- Instalación de canaleta atornillable.

