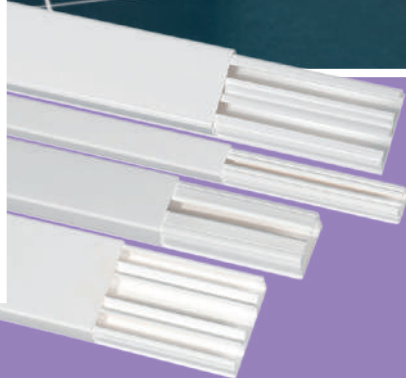


# MINI-PLINTE

DLPlus

DLP-S

DPL-S ECO



SPECIALIST GLOBAL ÎN INFRASTRUCTURI ELECTRICE  
ȘI DIGITALE PENTRU CLĂDIRI

 **legrand**<sup>®</sup>



# MINI-PLINTE

## CUPRINS

pagina

DLPlus MINI-PLINTE PREMIUM

2

DLP-S MINI-PLINTE

4

DPL-S MINI-PLINTE ECO

6

ADAPTORUL SPECIAL FORIX / MINI-PLINTE

8



# DLPlus MINI-PLINTE

DISTRIBUȚIE CABLURI ELECTRICE

## PREMIUM



### DLPlus MINI-PLINTE PREMIUM

Rezistența, ușurința și rapiditatea în instalare definesc DLPlus ca un sistem premium din categoria mini-plintelor.

#### • PRINDEREA CABLULUI

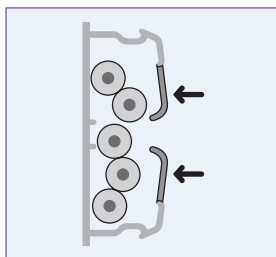
Sistemul de prindere a cablurilor face instalarea mai ușoară și mai rapidă, prin fixarea tuturor cablurilor electrice în corpul mini-plintei înainte de a fi tăiat capacul.

#### • INSTALARE MAI UȘOARĂ

În timpul instalării, cablurile stau fixate deja în corpul mini-plintei, datorită membranelor de prindere.

#### • INSTALARE MAI RAPIDĂ

- elementele de fixare a cablurilor sunt integrate deja în mini-plintă, nefiind nevoie de capse suplimentare;
- poziționarea ușoară a cablurilor;
- montare rapidă a capacului.



SECȚIUNE	MONTAJ	ACCESORII DE FINISARE						
Dimensiune (mm)	Lungime 2,1 m	Capac capăt	Unghi interior	Unghi exterior	Unghi plan	Îmbinare capace	Derivație T plană	Doză de derivație
20 x 12.5 	0 300 07 0 300 08 6 489 05	0 312 02	0 302 21	0 302 21	0 302 23	0 336 02	0 302 24	0 303 16 <sup>(1)</sup>
32 x 12.5 	0 300 14 0 300 15	0 312 03	0 302 51	0 302 51	0 302 53	0 336 03	0 302 54	0 303 16
32 x 16 	0 308 04 6 489 06	0 312 07	0 333 25	0 333 25	0 333 27	0 336 04	0 333 30	0 303 16
40 x 20 	0 300 27	0 312 11	0 302 81	0 302 81	0 302 83	0 336 06	0 302 08	0 303 16
60 x 20 	0 301 14	0 302 90	0 302 91	0 302 92	0 302 93	0 336 08	0 302 09	0 303 16
75 x 20 	0 300 33	0 303 00	0 303 01	0 303 02	0 303 03	0 336 09	0 302 18	0 303 16

**CLASIFICAREA MINI-PLINTELOR DLPlus CONFORM EN 50085-2-1**

Rezistența la impact pentru instalare și aplicare	2,0J
Temperatura minimă de depozitare și transport	- 25° C
Temperatura minimă de instalare și aplicare	- 5° C
Temperatura maximă de aplicare	+ 60° C
Rezistența la propagarea flăcării	Nu se propagă flăcări
Fără Caracteristica continuității electrice	
Cu Caracteristica izolatoare electrică	
Gradele de protecție oferite de sistem	IP40
Desprinderea capacului mini-plinte	Cu un instrument
Tensiune nominală	500 V
Protecție împotriva șocurilor mecanice	IK 07

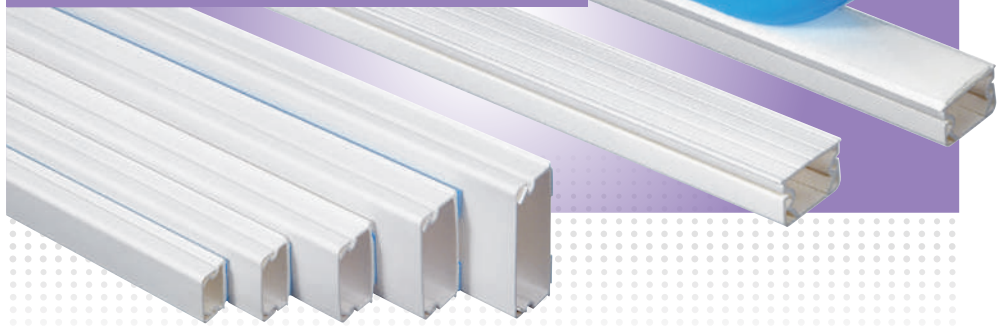
**CAPACITATE DE CABLARE - TIPUL DE CONDUCTOR: H07V-K (NORMA NFC 32-201)**

Dimensiune (mm)	Referință	Număr compartimente	Secțiune transversală (mm <sup>2</sup> )	Ø maxim (mm)	Dimensiune (mm)	Referință	Număr compartimente	Secțiune transversală (mm <sup>2</sup> )	Ø maxim (mm)
20 x 12.5 	0 300 08 6 489 05	1	160	10	32 x 16 	0 308 04 6 489 06	1	360	13
20 x 12.5 	0 300 07	2	70	6,5	40 x 20 	0 300 27	1	580	17
			70	6,5					
32 x 12.5 	0 300 15	1	285	2 x 10	60 x 20 	0 301 14	3	200	12,5
								320	17
								200	12,5
32 x 12.5 	0 300 14	1	120	10	75 x 20 	0 300 33	3	290	17
								445	2 x 12
								290	17

# DLP-S MINI-PLINTE

## DISTRIBUȚIE CABLURI ELECTRICE

# ACCESIBIL ȘI DE CALITATE



Sunt ideale pentru lucrările de renovare în sectorul rezidențial și în sectorul spațiilor comerciale mici, având o serie de avantaje:

- ✓ 2 versiuni mini-plințe: cu adeziv și cu montare cu agățătoare sau cu șurub
- ✓ Instalare simplă și fără scule, pentru versiunea cu adeziv
- ✓ Finisaj de calitate superioară, cu profiluri și accesorii de aceeași culoare
- ✓ Spațiu optimizat de cablare
- ✓ Complet compatibil cu accesoriile de cabluri Forix

### CU ADEZIV



### CU PRINDERE CU ȘURUBURI



SECȚIUNE	MONTAJ		ACCESORII DE FINISARE						ADAPTOARE
	Lungime 2 m		Capac capăt	Unghi interior	Unghi exterior	Unghi plan	Îmbinare capace	Derivație T plană	Pentru aparataj Forix
	<b>Cu șurub</b>	<b>Cu adeziv</b>							
	6 381 00	6 381 09	6 381 05	6 381 01	6 381 02	6 381 03	6 381 06	6 381 04	6 381 07
	6 381 20	6 381 29	6 381 25	6 381 21	6 381 22	6 381 23	6 381 26	6 381 24	6 381 17
	6 381 30	6 381 39	6 381 35	6 381 31	6 381 32	6 381 33	6 381 36	6 381 34	6 381 27
	6 381 10	6 381 19	6 381 15	6 381 11	6 381 12	6 381 13	6 381 16	6 381 14	6 381 37
	6 381 40	6 381 49	6 381 45	6 381 41	6 381 42	6 381 43	6 381 46	6 381 44	6 381 47
	6 381 50	6 381 59	6 381 55	6 381 51	6 381 52	6 381 53	6 381 56	6 381 54	6 381 57
	6 381 60	-	6 381 65	6 381 61	6 381 62	6 381 63	6 381 66	6 381 64	-
	6 381 68	-							
	6 381 70	-	6 381 75	6 381 71	6 381 72	6 381 73	6 381 76	6 381 74	-
	6 381 80	-	6 381 85	6 381 81	6 381 82	6 381 83	6 381 86	6 381 84	-

**CLASIFICAREA MINI-PLINTELOR DLP-S CONFORM EN 50085-2-1**

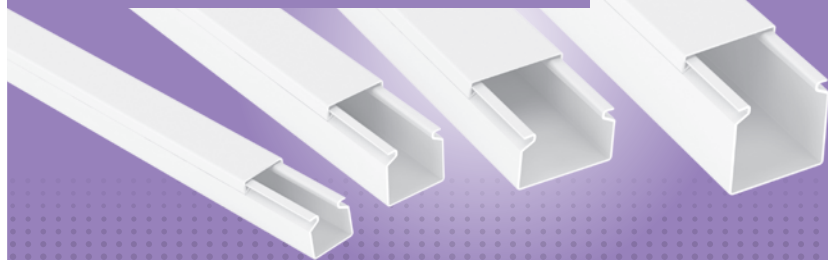
Rezistența la impact pentru instalare și aplicare	1J
Temperatura minimă de depozitare și transport	- 25° C
Temperatura minimă de instalare și aplicare	+ 15° C
Temperatura maximă de aplicare	+ 60° C
Rezistența la propagarea flăcării	Nu se propagă flacăra
Fără Caracteristica continuității electrice	
Cu Caracteristica izolatoare electrică	
Gradele de protecție oferite de sistem	IP40
Desprinderea capacului mini-plinței	Cu un instrument
Tensiune nominală	500 V
Protecție împotriva șocurilor mecanice	IK 06

**Capacitate, număr conductori**

DIMENSIUNE (mm)	SECȚIUNE MAX.	NUMĂR DE CONDUCTORI					
		1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>	4 mm <sup>2</sup>	6 mm <sup>2</sup>	UTP/FTP Cat. 6	Ø max.
15 x 10	79	4	3	3	2	1	8
16 x 16	176	10	7	6	5	3	10,5
20 x 12	164	9	7	6	4	3	10
24 x 14	249	15	11	9	7	4	12
32 x 16	395	23	17	15	11	7	14
40 x 16	510	30	22	20	14	10	14
40 x 40	1337	81	60	52	38	26	37

# DPL-S MINI-PLINTE ECO




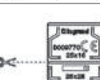

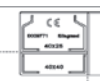
CONCEPȚIE SIMPLĂ,  
CAPACITATE **MAXIMĂ**

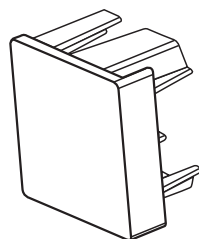


- ✓ Lungime 2 metri
- ✓ Culoare albă
- ✓ Aspect mat
- ✓ Forma rectangulară
- ✓ 2 versiuni mini-plinte: cu adeziv sau cu montare cu agățătoare sau șurub
- ✓ În conformitate cu EN50085-2-1 & RoHS

**ACCESORII:** Capace de capăt, ref. 6 382 20 / 22 / 23

- ✓ Respectarea gradului de protecție
- ✓ Îmbunătățirea esteticii (acoperirea tăieturii)
- ✓ Capac capăt stânga sau dreapta

REFERINȚĂ	SE POATE DECUPA	POTRIVIT PENTRU MINI-PLINTĂ	Nr BUC / SET
 6 382 20		6 382 00 / 10 6 382 02 / 12	20
 6 382 22		6 382 03 / 13 6 382 06 / 16	20
 6 382 23		6 382 07 / 17 6 382 08 / 18 6 382 09	10





**CLASIFICAREA MINI-PLINTELOR DLP-S CONFORM EN 50085-2-1**

Rezistența la impact pentru instalare și aplicare	0,5 J
Temperatura minimă de depozitare și transport	- 5° C
Temperatura minimă de instalare și aplicare	+ 15° C
Temperatura maximă de aplicare	+ 60° C
Rezistența la propagarea flăcării	Nu se propagă flacăra
Fără Caracteristica continuității electrice	
Cu Caracteristica izolatoare electrică	
Gradele de protecție oferite de sistem	IP20
Desprinderea capacului mini-plintei	Fără vreun instrument
Tensiune nominală	500 V
Protecție împotriva șocurilor mecanice	IK 04

**CAPACITATE, NUMĂR CONDUCTORI**

DIMENSIUNI	Nr. COMPARTIMENTE	SECȚIUNE MAXIMĂ (mm)	DIAMETRU MAXIM (mm)	NUMĂR DE CABLURI		
				3G 1,5 mm <sup>2</sup>	3G 2,5 mm <sup>2</sup>	UTP și FTP Cat 6
12x12 mm	1	100	9,3			1
16x16 mm	1	200	13,6	1	1	3
25x16 mm	1	322	14,4	2	2	6
25x25 mm	1	526	23,4	4	3	10
40x25 mm	1	843	23,2	7	5	16
40x40 mm	1	1416	38	12	9	28
60x40 mm	1	2148	38	19	14	42

## ADAPTORUL SPECIAL: FORIX / MINI-PLINTE

INSTALARE **SIMPLĂ**  
ȘI FINISAJ  
**PERFECT**



Adaptorul Forix este simplu de instalat și asigură legătura dintre aparatul Forix și mini-plintă. Întrerupătoarele și prizele Forix sunt astfel incluse în programul de distribuție a cablurilor prin mini-plinte.

### DESCRIERE



Folosit pe verticală sau pe orizontală, adaptorul special ascunde orice defecte de tăiere ale mini-plinței. Adezivul său îl face foarte ușor de instalat. Adaptorul poate fi montat la sfârșit, după terminarea instalării.

1. Când Forix este instalat alături de mini-plintă, adaptorul special trebuie tăiat. Adezivul său facilitează poziționarea adaptorului special peste accesoriul de cablare.

2. Odată ce adaptorul special este montat, acesta va ascunde tăierea pe mini-plintă.



## URMĂRIȚI-NE PE

@ legrand.ro

 youtube.com/user/legrand

 facebook.com/Legrand

 twitter.com/Legrand

 pinterest.com/legrandgroup

 instagram.com/legrandnews



### **Legrand România**

Str. Gara Herăstrău Nr. 4,  
Green Court Bucharest,  
Clădirea C, Etaj 2,  
Sector 2, București,  
Cod 020334

Tel: + 4021 232.07.77

Fax: + 4021 232.07.76

Email: [legrand.romania@legrand.ro](mailto:legrand.romania@legrand.ro)  
[www.legrand.ro](http://www.legrand.ro)