

GAMME DLA2



DLA2-170

- Parafoudres débrochables en boîtier «DIN»
- Protection 2 paires
- Tous types de lignes Télécom et Data
- Protection du conducteur de blindage
- Conformité NF EN 61643-21
- Homologué UL497B

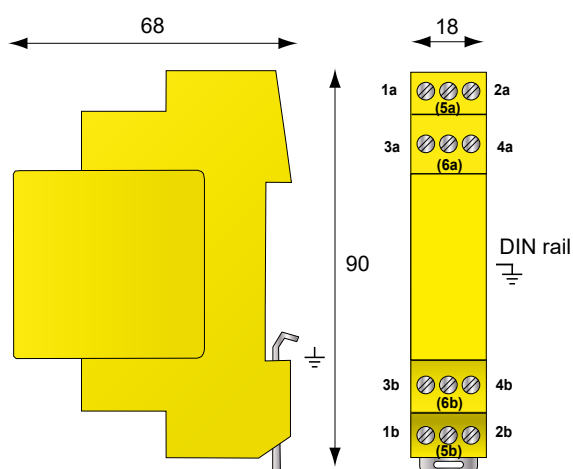
Caractéristiques

Référence CITEL	DLA2-170	DLA2-06D3	DLA2-12D3	DLA2-24D3	DLA2-48D3	DLA2-06D2	DLA2-24D2
Description	Parafoudre 2 paires montage DIN - Débrochable						
Réseau	RTC, ADSL2, VDSL, G.FAST (115 MHz)	RS422	RS232 RS485	4-20 mA	RNIS-T0, ligne 48V, Fieldbus-h2, Fipway, WorldFIP		4-20 mA
Configuration	2 paires +blindage	2 paires +blindage	2 paires +blindage	2 paires +blindage	2 paires +blindage	2 paires +blindage	2 paires +blindage
Tension nominale de ligne	Un 150 V	6 V	12 V	24 V	48 V	6 V	24 V
Tension de régime perm. max	Uc 170 V	8 V	15 V	28 V	53 V	8 V	32 V
Courant max de ligne	IL 300 mA	300 mA	300 mA	300 mA	300 mA	600 mA	600 mA
Fréquence max d'utilisation	f max > 10 MHz	> 3 MHz	> 3 MHz	> 3 MHz	> 3 MHz	> 115 MHz	> 115 MHz
Perte d'insertion @ fmax	< 1 dB	< 1 dB	< 1 dB	< 1 dB	< 1 dB	< 3 dB	< 3 dB
Courant de décharge nominal <i>Test 8/20µs x 10 - catégorie C2</i>	In 5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA
Courant de décharge maximal <i>tenue max. 8/20 µs</i>	Imax 20 kA	20 kA	20 kA	20 kA	20 kA	20 kA	20 kA
Courant de choc <i>Test 10/350µs x 2 - catégorie D1</i>	Iimp 5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA	5 kA
Niveau de protection (X-C) <i>Test 10/1000µs x 300 - catégorie C3 @ 10A</i>	Up 220 V	20 V	30 V	40 V	70 V	650 V	650 V
Niveau de protection (X-X) <i>Test 10/1000µs x 300 - catégorie C3 @ 10A</i>	Up 220 V	20 V	30 V	40 V	70 V	30 V	60 V
Résistance en ligne (+/-10%)	4.7 ohms	4.7 ohms	4.7 ohms	4.7 ohms	4.7 ohms	2.0 ohms	2.0 ohms
Mise hors service de sécurité	Court-circuit	Court-circuit	Court-circuit	Court-circuit	Court-circuit	Court-circuit	Court-circuit
Caractéristiques mécaniques							
Dimensions	voir schéma						
Format	boîtier DIN débrochable						
Raccordement au réseau	bornier vis - 0.5-2.5 mm ²						
Fin de vie	interruption de transmission - Mode de défaut 2						
Montage	Rail DIN symétrique 35 mm (EN60715)						
Température de fonctionnement	-40/+85°C						
Indice de protection	IP20						
Boîtier	Thermoplastique UL94 V-0						
Module de remplacement	DLA2M-170	DLA2M-06D3	DLA2M-12D3	DLA2M-24D3	DLA2M-48D3	-	-
Normes							
Conformité	IEC 61643-21 / NF EN 61643-21 / UL497B						
Code Article							
	640611	640111	640211	640311	640312	6403611	6403631

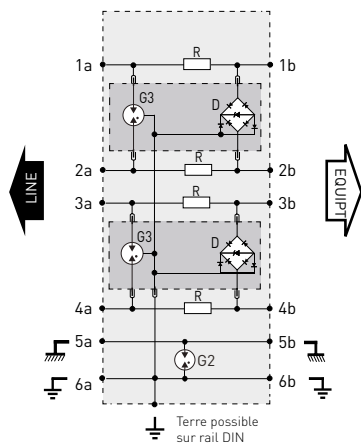
PARAFONDRE ENFICHABLE 2 PAIRES TÉLÉCOM/DATA EN BOÎTIER DIN

DLA2-**xxx** **xx**

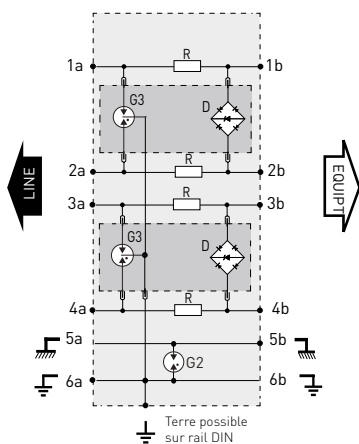
— Débit: D2 ou D3
— Tension nominale



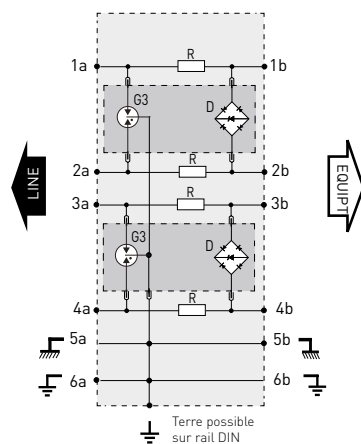
DLA2-xxx D3



DLA2-170



DLA2-xxx D2



G3 : éclateur à gaz tripolaire
G2 : éclateur à gaz bipolaire
R : résistance
D : réseau de diode d'écrêtage