

GAMME DLAH



DLAH-06D3

- Parafoudre débrochable 1 paire en boîtier «DIN
- Tous types de lignes Télécom et Data
- Courant de ligne jusqu'à 2.4 A
- Protection du conducteur de blindage
- Conformité NF EN 61643-21
- Homologué UL497 A

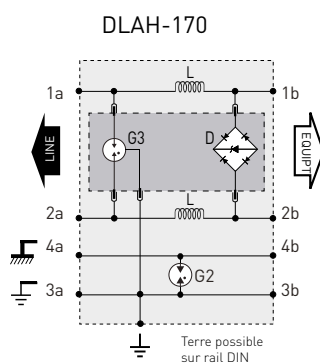
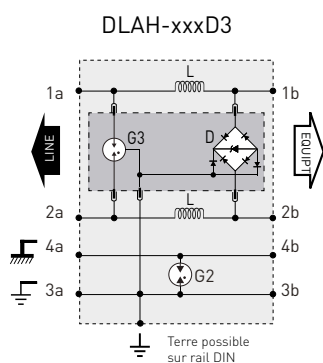
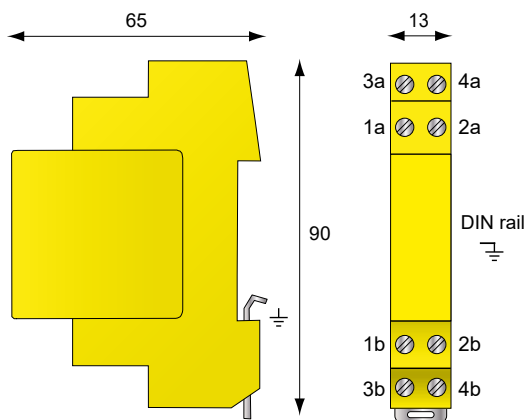
Caractéristiques

Référence CITEL	DLAH-170	DLAH-06D3	DLAH-12D3	DLAH-24D3	DLAH-48D3
Description	Parafoudre Data - 1 paire montage DIN - Débrochable				
Réseau	RTC, ADSL2, VDSL2	RS422 RS485	RS232, RS485	4-20 mA	RNIS-T0, ligne 48V
Configuration	1 paire +blindage + commun	1 paire +blindage	1 paire +blindage	1 paire +blindage + commun	1 paire +blindage + commun
Tension nominale de ligne	Un 150 V	6 V	12 V	24 V	48 V
Tension de régime perm. max	Uc 170 V	8 V	15 V	28 V	53 V
Courant max de ligne	IL 2.4 A	2.4 A	2.4 A	2.4 A	2.4 A
Fréquence max d'utilisation	f max > 1.8 MHz	> 1.8 MHz	> 1.8 MHz	> 1.8 MHz	> 1.8 MHz
Perte d'insertion @ fmax	< 3 dB	< 3 dB	< 3 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
Courant de décharge maximal <i>Tenue max. 8/20 µs</i>	Imax 20 kA	20 kA	20 kA	20 kA	20 kA
Courant de choc [X-C] <i>Test 10/350µs x 2 - catégorie D1</i>	Iimp 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 650 V	20 V	30 V	40 V	70 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
Résistance en ligne (+/-10%)	10 µH	10 µH	10 µH	10 µH	10 µH
Mise hors service de sécurité	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	DLAHM-170	DLAHM-06D3	DLAHM-12D3	DLAHM-24D3 DLAHWM-24D3	DLAHM-48D3
Versions	DLAH-xxx : version «téléalimentation» DLAHW : version spécifique avec coupure de la ligne en cas de retrait du module enfichable				
Normes					
Conformité	IEC 61643-21 / NF EN 61643-21 / UL497B				
Code Article					
Gamme DLAH	641005	641001	641002	641003	641004
Gamme DLAHW	-	-	-	640903	-

PARAFONDRE ENFICHABLE TÉLÉCOM/DATA EN BOÎTIER DIN

DLA **H-xxx** D3

Connectique : « » (Vis) ou «R» (Ressort)
 Circuit type(D2, D3, D3G)
 Tension nominale
 « » : schéma standard
 «W» : coupure ligne en absence de module
 «H» : courant de ligne IL : 2.4A



G3: éclateur à gaz triphasé
 G2: éclateur à gaz biphasé
 L: Inductance
 D: réseau de diode d'écrêtage