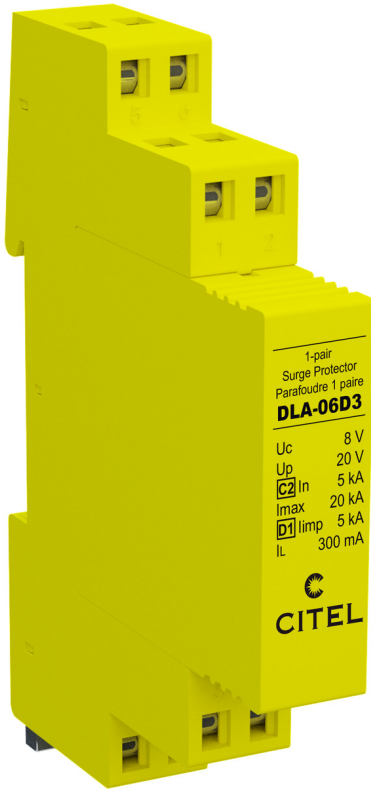




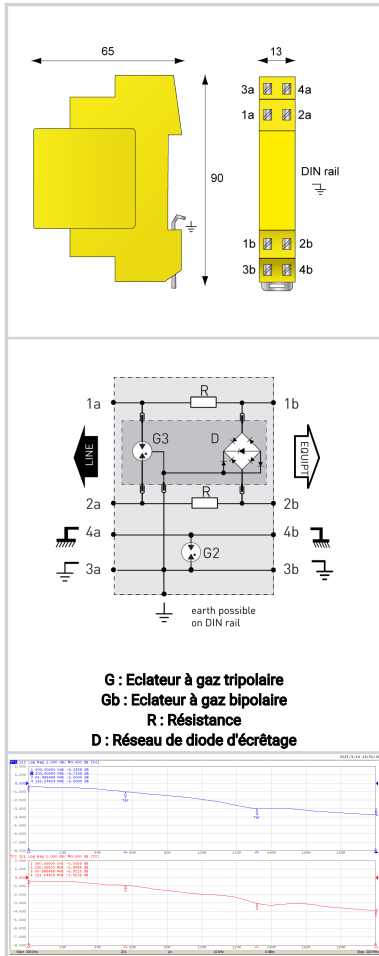
CITEL

Parafoudre Data 1 paire DIN débrochable

DLA-06D3/R



- Transmission de données à haut débit
- Protection contre le mode commun et le mode différentiel
- Lignes de données, y compris celles isolées de la terre
- Boîtier compact sur rail DIN, protection à haute densité
- Protection du fil de blindage
- Débranchement avec coupure de ligne
- Catégories d'essai : D1, C2, C3
- Conformité à la norme IEC 61643-21



| Caractéristiques Électriques | | |
|--|--------|---|
| Réseau | | RS422, RS485 |
| Tension nominale de ligne | Un | 6 V |
| Tension DC max. de fonctionnement | Uc | 8 Vdc |
| Fréquence max. -3dB, système 100 ohms | f max. | > 115 MHz |
| Fréquence max. -1dB, système 100 ohms | f max. | > 50 MHz |
| Courant de décharge maximal Tenue max. en onde 8/20 µs par pole | Imax | 20 kA |
| Courant de décharge nominal Test 8/20µs x 10 - catégorie C2 | In | 5 kA |
| Niveau de protection C3 (10/1000µs), 300 applications@10 A, Y-Y (Ligne/Ligne) | Up | 20 V |
| Niveau de protection C3 (10/1000µs), 300 applications@10 A, Y-C (Ligne/Terre) | Up | 20 V |
| Capacité max. | C | < 50 pF |
| Courant de choc D1 (10/350µs), 2 applications, X-C (Ligne/Terre) | Iimp | 5 kA |
| Résistance en ligne (± 10%) | | 4.7 Ohm |
| Caractéristiques Mécaniques | | |
| Technologie | | GDT + Diode écrêtage |
| Configuration Parafoudre | | 1 paire + blindage |
| Raccordement au réseau | | Bornier ressort 0.5-2.5 mm ² |
| Format | | Boîtier DIN débrochable |
| Montage | | Rail DIN symétrique 35 mm (EN 60715) |
| Matière boîtier | | Thermoplastique UL94 V-0 |
| Température de stockage et de fonctionnement | | -40/+85°C |
| Indice de protection | | IP20 |
| Mise hors service de sécurité | | Court-circuit en sur choc et ouverture de ligne et reset sur surintensité |
| Indicateur de fin de vie | | Interruption de transmission - mode de défaut 2 |
| Module(s) de remplacement | | DLAM-06D3 |
| Dimensions | | Voir schéma |
| Normes | | |
| Conformité aux normes | | IEC 61643-21 / NF EN 61643-21 |
| Code article | | |
| 6401014 | | |

