



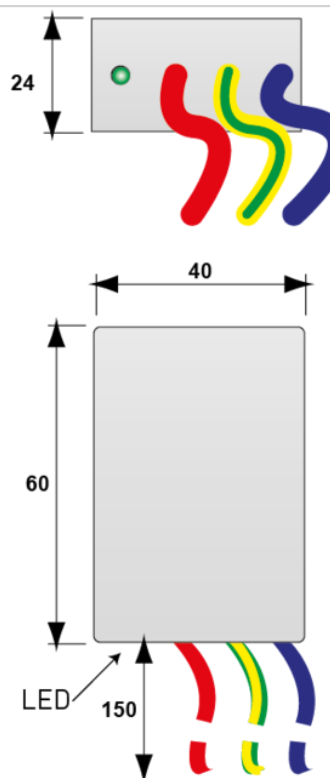
CITEL

Boîtier parafoudre basse tension Type 2+3 - Compact

MSB10-24



- Parafoudre Type 2 + 3 compact
- Pour réseau 24 Vac
- Pas de courant de fuite
- Fixation murale ou platine
- Mise hors service de sécurité : déconnexion parafoudre + extinction témoin de fonctionnement
- IP65
- Conforme NF EN 61643-11, IEC 61643-11



Caractéristiques Électriques

| | | |
|---|---------|---------------------------------|
| Type de parafoudre | IEC | 2+3 |
| Réseau | | 24 V monophasé |
| Tension nominale de ligne | Un | 24 Vac |
| Tension AC max. de fonctionnement | Uc | 30 Vac |
| Tension DC max. de fonctionnement | Uc | 38 Vdc |
| Courant de suite | If | Aucun |
| Courant de décharge nominal 15 chocs en onde 8/20 µs | In | 1 kA |
| Courant de décharge maximal | | |
| Tenue max. en onde 8/20 µs par pole | Imax | 2 kA |
| Test Onde combinée (IEC 61643-11) Test de classe III : 1.2/50µs - 8/20µs | Uoc | 3 kV |
| Mode(s) de protection | | Mode Commun / Mode Différentiel |
| Niveau de protection @ In (8/20µs) et (1,2/50µs) | UP L/N | 200 V |
| Niveau de protection @ In (8/20µs) et (1,2/50µs) | UP L/PE | 200 V |

Caractéristiques Mécaniques

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Technologie | MOV + GDT |
| Raccordement au réseau | Fils |
| Montage | Mural ou platine |
| Matière boîtier | Thermoplastique UL94 V-0 |
| Température de fonctionnement | Tu |
| Indice de protection | IP20 |
| Mise hors service de sécurité | Déconnexion du réseau AC |
| Indicateur de fin de vie | LED verte OFF |
| Indicateur de fonctionnement | Led verte ON |
| Dimensions | Voir schéma |

Déconnecteurs associés

| | |
|------------------------|---------|
| Déconnecteur thermique | Interne |
|------------------------|---------|

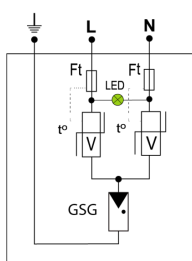
Normes

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Conformité aux normes | IEC 61643-11 / NF EN 61643-11 |
|-----------------------|-------------------------------|

Certification

Code article

561321



V : Varistance
 GSG : Eclateur spécifique
 LED : Indicateur de déconnexion
 Ft : Fusible thermique
 t° : Système de déconnexion thermique

