

Constituants de protection

Interrupteurs-sectionneurs à fusibles pour le marché nord-américain selon normes UL et CSA, de 30 à 800 A



GS1 DDU3

Tous les interrupteurs-sectionneurs à fusibles GS1 pour le marché nord-américain sont certifiés UL98 et CSA 22.2 N° 4.

Blocs interrupteurs-sectionneurs compacts

| Calibre de l'interrupteur | Taille des fusibles | Nombre de pôles | Référence | Masse |
|--|---------------------|-----------------|-----------|-----------|
| | | | | kg |
| A | | | | |
| Pour commande extérieure frontale | | | | |
| 30 | CC | 3 | GS1 DDU3 | 0,510 |
| | J | 3 | GS1 DU3 | 0,610 |

Poignées pour commande extérieure frontale, cadenassable, IP 65

| Calibre de l'interrupteur | Couleur poignée/plastron | | Référence | Masse |
|---------------------------|--------------------------|-----|-----------|-----------|
| | | | | kg |
| A | | | | |
| 30 | Noir/Noir | (1) | GS1 AH101 | 0,160 |
| | Rouge/Jaune | (1) | GS1 AH102 | 0,160 |
| | Noir/Noir | (2) | GS1 AH110 | 0,320 |
| | Rouge/Jaune | (2) | GS1 AH120 | 0,320 |

Poignées pour commande extérieure frontale, cadenassable avec position TEST, IP 65

| Calibre de l'interrupteur | Couleur poignée/plastron | | Référence | Masse |
|---------------------------|--------------------------|-----|------------|-----------|
| | | | | kg |
| A | | | | |
| 30 | Noir/Noir | (2) | GS1 AHT110 | 0,320 |
| | Rouge/Jaune | (2) | GS1 AHT120 | 0,320 |

Rallonges d'axe pour commande extérieure frontale

| Calibre de l'interrupteur | Longueur | Section de l'axe | Référence | Masse |
|---------------------------|----------|------------------|-----------|-----------|
| | | | | kg |
| A | | | | |
| 30 | 320 | 5 x 5 | GS1 AE7 | 0,170 |
| | 400 | 5 x 5 | GS1 AE71 | 0,240 |
| | 320 | 5 x 5 | GS1 AE8 | 0,170 |
| | 400 | 5 x 5 | GS1 AE81 | 0,240 |

(1) A utiliser en association avec la rallonge d'axe GS1 AE7 ou GS1 AE71, à commander séparément.

(2) A utiliser en association avec la rallonge d'axe GS1 AE8 ou GS1 AE81, à commander séparément.

Constituants de protection

Interrupteurs-sectionneurs à fusibles
pour le marché nord-américain
selon normes UL et CSA, de 30 à 800 A

| Blocs interrupteurs-sectionneurs | | | | |
|--|--------------------------|------------------|------------|-----------|
| Calibre de l'interrupteur | Taille des fusibles | Nombre de pôles | Référence | Masse |
| A | | | | kg |
| Pour commande extérieure frontale | | | | |
| 30 | CC | 3 | GS1 EEU3 | 1,200 |
| | J | 3 | GS1 EU3 | 2,000 |
| 60 | J | 3 | GS1 GU3 | 1,400 |
| 100 | J | 3 | GS1 JU3 | 2,000 |
| 200 | J | 3 | GS1 MU3 | 3,800 |
| 400 | J | 3 | GS1 QU3 | 4,500 |
| Pour commande intérieure et extérieure frontale | | | | |
| 600 | J | 3 | GS1 SU3 | 16,000 |
| 800 | L | 3 | GS1 TU3 | 16,000 |
| Poignées pour commande extérieure frontale, cadennassable, IP 65 | | | | |
| Calibre de l'interrupteur | Couleur poignée/plastron | | Référence | Masse |
| A | | | | kg |
| 30...60 | Noir/Noir | | GS1 AH110 | 0,320 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AH120 | 0,320 |
| 100...400 | Noir/Noir | | GS1 AH130 | 0,350 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AH140 | 0,350 |
| 600 et 800 | Noir/Noir | | GS1 AH150 | 0,700 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AH160 | 0,700 |
| Poignées pour commande extérieure frontale, cadennassable avec position TEST, IP 65 | | | | |
| Calibre de l'interrupteur | Couleur poignée/plastron | | Référence | Masse |
| A | | | | kg |
| 30...60 | Noir/Noir | | GS1 AHT110 | 0,320 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AHT120 | 0,320 |
| 100...400 | Noir/Noir | | GS1 AHT130 | 0,350 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AHT140 | 0,350 |
| 600 et 800 | Noir/Noir | | GS1 AHT150 | 0,700 |
| | Rouge/Jaune | | GS1 AHT160 | 0,700 |
| Rallonges d'axe pour commande extérieure frontale | | | | |
| Calibre de l'interrupteur | Longueur | Section de l'axe | Référence | Masse |
| A | | | | kg |
| 30...400 | 320 | 10 x 10 | GS1 AE2 | 0,200 |
| | 400 | 10 x 10 | GS1 AE21 | 0,250 |
| 600 et 800 | 200 | 15 x 15 | GS1 AE6 | 0,450 |
| | 400 | 15 x 15 | GS1 AE61 | 0,900 |