



Over current switch, 6A, 2p, type C characteristic

Référence PLSM-C6/2-MW
Code 242399
N° de catalogue

Caractéristiques techniques ETIM 5.0

| | | | |
|--|----|--|------|
| (EG000020) / Disjoncteur (EC000042) | | | |
| Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Miniature circuit breaker system (MCB) / Miniature circuit breaker (MCB) (ecl@ss8-27-14-19-01 [AAB905010]) | | | |
| Caractéristique de déclenchement | | | C |
| Totaal aantal polen | | | 2 |
| Courant assigné | A | | 6 |
| Tension assignée | V | | 400 |
| Pouvoir de coupure assigné conformément EN 60989 | kA | | 10 |
| Pouvoir de coupure assigné conformément EN 60947-2 | kA | | 0 |
| Type de tension | | | AC |
| Classe de limitation énergétique | | | 3 |
| Fréquence | Hz | | 50 |
| Conducteur neutre à connection | | | Non |
| Catégorie de surtension | | | 3 |
| Degré de pollution | | | 2 |
| Largeur en unités de division | | | 2 |
| Profondeur d'encastrement, totale | mm | | 70.5 |
| Équipements supplémentaires possibles | | | Oui |
| Classe de protection (IP) | | | IP20 |