



70 RT HP est la nouvelle gamme d'interrupteurs-sectionneurs de 16 A à 160 A en boîtier en matière isolante ou métallique.. Disponibles en versions pour commande ou pour coupure d'urgence, les appareils de cette gamme sont complétés par les versions pour tableau à commande sur porte ou pour rail DIN, de 16 à 63 A; toutes les versions peuvent être équipées de contacts auxiliaires. Ces appareils ont été conçus pour garantir une fiabilité, un fonctionnement et une performance irréprochables. Ils constituent une solution technologique avancée qui simplifie l'installation, réduit les temps de câblage et assure une sécurité et une robustesse optimales, y compris dans les conditions de fonctionnement les plus exigeantes, grâce à l'utilisation de matériaux à haute performance..

| Versions | Boîtier en saillie | Matière | Isolant |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Type | Pour coupure d'urgence | Courant nominal (A) | 16 |
| Organe de coupure | Interrupteur-sectionneur rotatif | Indice de protection | IP66/IP67/IP69 |
| Résistance aux chocs | | IK08 | -25 +60 °C |
| Vis couvercle (n. et type) | 4 isol. à 1/4 de tour | Entrées des câbles | 2 x M20/25 + 2 x M20/25 |
| Verrouillable | OUI (3 cadenas maxi. sur OFF) | Contact en accessoire | 2 contacts auxiliaires max. |
| Courant en AC22 (415V) | | Courant en AC23 (415V) | 16 |
| Section des câbles | Max 10 mm ² | Dim. externes LxHxP (mm) | 125x150x75,5 |
| Electrocod | 1742 | | |



DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP **IK**

IP66/IP67/IP69

IK08

NORMES ET HOMOLOGATIONS

