



HFD412

Interrupteur combiné fusible 4P - 125 A - T00

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 125 A |
|-------------------------|-------|

Architecture

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Nombre de pôles | 4 |
| Type d'organe de commande | Commande déportée sur porte |

Tension

| | |
|------------------------------|-------|
| Tension assignée d'isolement | 750 V |
|------------------------------|-------|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 81,20 W |
| Puissance dissipée par pôle à In | 20,30 W |
| Puissance d'emploi à 400 V AC AC1 | 82 000 W |

Sécurité

| | |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP00 |
|---------------------------|------|

Fusible

| | |
|-------------------|------|
| Taille du fusible | NH00 |
|-------------------|------|

Dimensions

| | |
|---------|--------|
| Hauteur | 162 mm |
| Largeur | 184 mm |

Couvercle, porte

| | |
|--------------|-----|
| Cadenassable | Oui |
|--------------|-----|