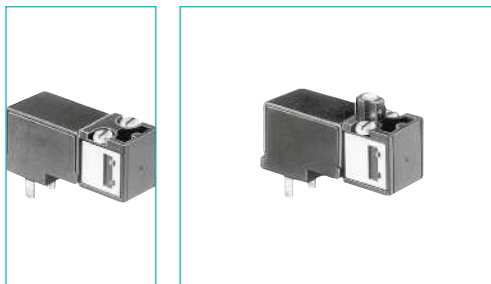


Mini-électrovannes pour courant alternatif

- › Conformes à la Directive Basse Tension
- › Pour montage sur embase ou plan de pose suivant recommandation CNOMO E 06-36-120N



Références (et tensions)

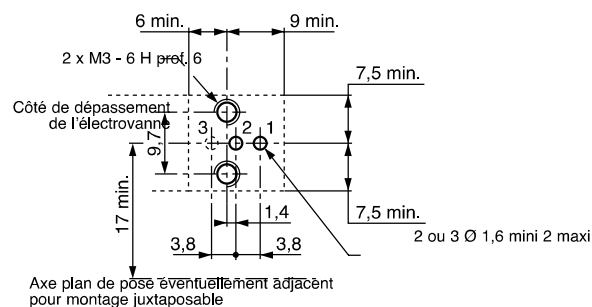
| | Consommation | Tension | 81 519 080 | 81 519 380 | 81 519 680 |
|----------|--------------|-------------------------|------------------------|------------------------------------|--|
| | 2,5 VA | 24 V ~ 50-60 Hz | — | 81 519 381 | — |
| | 2,5 VA | 48 V ~ 50-60 Hz* | — | 81 519 378 | 81 519 678 |
| | 2,5 VA | 110 V ~ 50-60 Hz | — | 81 519 379 | 81 519 679 |
| | 2,5 VA | 220 V- 230 V ~ 50-60 Hz | — | — | — |
| Fonction | | | 3/2 NF | 3/2 NF | 3/2 NF |
| Version | | | Sans commande manuelle | Avec commande manuelle à impulsion | Avec commande manuelle à accrochage (1/4 tour) |

Caractéristiques

| | | | | |
|--|---------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Pression d'utilisation | Bars | 1 → 8 | 1 → 8 | 1 → 8 |
| Ø de passage | mm | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Débit à 6 bars | NI/min | 12 | 12 | 12 |
| kV | | 0,12 | 0,12 | 0,12 |
| Temps de commutation | ms | 5 · 15 | 5 · 15 | 5 · 15 |
| Endurance mécanique (manœuvres) | | 5 · 10 ⁷ | 5 · 10 ⁷ | 5 · 10 ⁷ |
| Température d'emploi | °C | -10 → +50 | -10 → +50 | -10 → +50 |
| Fluides admissibles air comprimé ou gaz neutre - air filtré à 50 µ non huilé | | ● | ● | ● |
| Facteur de marche | | 100 % ED | 100 % ED | 100 % ED |
| Classe d'isolation | CEI 85 | F | F | F |
| Masse | | 35 | 35 | 35 |
| Raccord électrique orientable 4 positions à 90° | | ● | ● | ● |
| Degré de protection avec embase (page 62) | CEI 529 | IP 20 | IP 20 | IP 20 |
| Degré de protection avec connecteur 81 516 082 (page 65) | CEI 529 | IP 65 | IP 65 | IP 65 |
| Homologations UL et cUL | | MH 15085 | MH 15085 | MH 15085 |

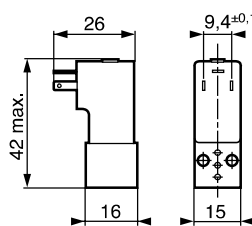
Plan de pose 15x15 mm

suivant CNOMO E 06.36.120.N



- 1 - Alimentation
- 2 - Utilisation
- 3 - Echappement

Encombrement 81 519 0



81 519 3 81 519 6

