

## Montage Mounting

### Normes Standards

- EN 60898
- CEI/EN 60934
- NF F 62001
- AIR 8460 B
- ASE-SEVTP 17 B
- UL 1077
- VERITAS

### nombre de pôles number of poles

Connexions standards / Standard connections

**0** Débrochable Plug-in  
**9** Encliquetage sur base pour circuit imprimé  
Plug-in base for print circuit



**1 2 3 4**

**0** 707 **9** 409  
909

**1** A encastrer, fixation avant par 2 vis  
Flush mounting 2 screws on front face



**1 2 3**

101 - 104 - 204 - 409  
463 - 514 (2) - 909

**2** A encastrer, fixation avant par collerette fileté  
Flush mounting threaded collar on front face



**1 2 3 4**

101 - 104 - 204  
409 - 463 - 514 (2)

Encliquetage sur rail DIN  
Snap on DIN rail:  
**3** - Asymétrique Asymmetrical  
**7** - Symétrique Symmetrical



**1 2 3 4**

402 - 413

**5** Push-push  
Push-push



**1**

101 - 104 - 409

### Tensions nominales / Rated voltages

### Déclencheur / Release

Thermique / Thermal

- courant nominal / rated current A

Magnéto-thermique / Thermal-magnetic

- courant nominal / rated current A

Magnétique pur / Magnetic only (1)

- courant nominal / rated current A (1)

### Pôles panachés / Mixed poles

### Caractéristiques spéciales / Special characteristics

### Nombre de manœuvres électriques / Number of electrical operations

### Pouvoir de coupure / Breaking capacity

Thermiques / Thermals

Magnéto-thermiques / Thermal-magnetics

(1) 20A AC : valeur crête / peak value

(2) 514 : Diruptor 1 pôle seulement / 1 pole only

230/400V AC / 72V DC

230/400V AC / 72V DC

230/400V AC / 72V DC

230/400V AC / 72V DC

230/400V AC / 72V DC

0,04 0,04 0,04 0,04

20 20 20 20

0,10 0,10 0,10 0,10

20 20 20 20

14A eff. 20A AC maxi

0,04 0,04 0,04

40 32 32

0,10 0,10 0,10

40 32 32

14A eff. 20A AC maxi

0,04 0,04 0,04 0,04

40 32 32 32

0,10 0,10 0,10 0,10

40 32 32 32

14A eff. 20A AC maxi

0,04 0,04 0,04 0,04

40 32 32 32

0,10 0,10 0,10 0,10

40 32 32 32

14A eff. 20A AC maxi

0,04

40

0,10

40

Jusqu'à / Up to 1 500 A-AC / 1 500 A-DC 48V (56V) / 300 A-DC 72V (90V)

Jusqu'à / Up to 1 500 A-AC / 1 500 A-DC 48V (56V) / 800 A-DC 72V (90V)

Pour plus d'information, voir catalogue technique / For more information, see technical leaflet

### Tropicalisation / Tropicalization

### Compensation / Compensation

### Réglage pour 60°C / Adjustment at 60°C

### Contacts spéciaux (thermiques seulement) / Special contacts (thermal only)

### Seuil magnétique spécial / Special adjustment for magnetic release

### Commande extérieure du déclencheur / Outside control of release

### Contacts auxiliaires / Auxiliary contacts

- Concordant / Normally open

- Discordant / Normally closed

- Inverseur / Changeover

### Gravure / Marking

### Base en saillie / Raised base

### Base pour circuit imprimé / Base for print circuit

### Base pour rail DIN / Base for rail DIN

### Capuchon d'étanchéité / Waterproof cap

Sur demande / On request