

APPLICATIONS

- Industriel
- Instruments électroniques
- Équipement automobile ou marin
- Outils électriques
- Appareils ménagers
- Éclairage d'urgence
- Machines distributrices

CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À CHAÎNE

- Corps et douille de plastique
- Tige de 3/8 po – UNS 27 x 5/16 po de long
- Écrou moleté d'aluminium, de laiton ou de nickel

CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À CHAÎNE À VITESSE VARIABLE

- Corps et douille de plastique
- Écrou moleté de laiton
- Tige de 3/8 po – UNS 27 x 3/8 po de long

CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À CHAÎNE À ANGLE

- Corps de plastique et tige de métal
- Tige de 15/32 po – UNS 32
- Dispositif de verrouillage en acier

CONFORMITÉ - INTERRUPTEURS À CHAÎNE À VITESSE VARIABLE ET INTERRUPTEURS À CHAÎNE À ANGLE UNIVERSEL



CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À BASCULE, À ENCLENCHEMENT

- Corps et bascule de nylon
- Bascule de polycarbonate (n° 6437)
- Contacts en alliage de cuivre plaqué argent
- Pattes à raccord rapide de 0,250 po
- Convient aux découpes de 17/32 po x 1 1/8 po

CONFORMITÉ DES INTERRUPTEURS À BASCULE, À ENCLENCHEMENT



6401, 6354



6402, 6355



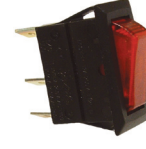
6403, 6404



6405



6436



6437

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteurs à chaîne - pour lampes et plafonniers			
6401	SPST, sous/hors tension Fils de 6 po, fini laiton Fixé sur carte	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 6 A, 125 volts b.t.	5
6354	SPST, sous/hors tension Fils de 6 po, fini laiton Sac de polyéthylène en vrac	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 6 A, 125 volts b.t.	25
6402	SPST, sous/hors tension Fils de 6 po, fini nickel Fixé sur carte	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 6 A, 125 volts b.t.	5
6355	SPST, sous/hors tension Fils de 6 po, fini laiton Sac de polyéthylène en vrac	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 6 A, 125 volts b.t.	25

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à chaîne à vitesse variable pour ventilateur de plafond			
6403	Deux vitesses, hors/sous/sous tension Pattes de connexion, fini laiton, Fixé sur carte	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 6 A, 125 volts b.t.	5
6404	Trois vitesses, hors/sous/sous tension Pattes de connexion, fini laiton, sur carte	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à chaîne à angle universel pour ventilateur de plafond			
6405	Angles universels, sous/hors tension Fils de 3 po, SPST, sur carte	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteurs à bascule, à enclenchement, pour cuisinière et appareils ménagers			
6436	Bascule, SPST, sous/hors tension Ouverture de 17/32 po x 1 1/8 po, Fixé sur carte	16 A, 250 volts c.a., 1 HP, 250 volts c.a., 1/2 HP, 125 volts c.a.	5
6437	Bascule éclairée SPST, sous/hors tension Ouverture de 17/32 po x 1 1/8 po, Fixé sur carte	Lampe 110 volts 16 A, 250 volts c.a. 15 A, 1 HP, 250 volts c.a. 1/2 HP, 125 volts c.a.	5

APPLICATIONS

- Industriel
- Instruments électroniques
- Équipement automobile ou marin
- Outils électriques
- Appareils ménagers
- Éclairage d'urgence
- Machines distributrices

**CONFORMITÉ DES
INTERRUPTEURS À
PAVILLON**

- 
- 



6445



6446



6356, 6357



6447



6448RAC



6424, 6352



6425, 6353

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à pavillon rotatif - pour lampes et appareils ménagers			
6445	Rotatif, à pavillon, SPST, bouton de plastique hors/sous/sous/sous tension, Fixé sur carte	2 A, 250 volts c.a. 4 A, 125 volts c.a. 1 A, 125 volts c.a.	5
6446	Rotatif, à pavillon, SPST, bouton de plastique, fils de 6 po, sous/hors tension, Fixé sur carte	1 A, 250 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a. 1 A, 125 volts c.a.	5
6356	Rotatif, à pavillon, SPST, bouton de plastique, fils de 6 po, sous/hors tension Sac de polyéthylène en vrac	1 A, 250 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a. 1 A, 125 volts c.a.	25
6447	Rotatif, à pavillon, SPST, bouton de laiton, fils de 6 po, sous/hors tension, Fixé sur carte	1 A, 250 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a. 1 A, 125 volts c.a.	5
6448RAC	Rotatif, à pavillon, deux circuits, hors/sous/sous/sous tension, fils de 6 po bouton de laiton, fixé sur carte	1 A, 250 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a.	5
6357	Rotatif, à pavillon, deux circuits, hors/sous/sous/sous tension, fils de 6 po bouton de laiton, sac de polyéthylène en vrac	1 A, 250 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a.	25

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à bouton-poussoir à contact maintenu - pour lampes et appareils ménagers			
6424	Bouton-poussoir, pavillon, SPST, bouton de laiton, fils de 6 po, fixé sur carte	1 A, 250 volts c.a. 2 A, 125 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a.	5
6352	Bouton-poussoir, pavillon, SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, laiton, sac de polyéthylène en vrac	1 A, 250 volts c.a. 2 A, 125 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a.	25
6425	Bouton-poussoir, pavillon, SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, nickel, fixé sur carte	1 A, 250 volts c.a. 2 A, 125 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a.	5
6353	Bouton-poussoir, pavillon, SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, nickel, sac de polyéthylène en vrac	1 A, 250 volts c.a. 2 A, 125 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a.	25

CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À BOUTON-POUSOIR

- Boîtier de plastique
- Tige de laiton, plaquée nickel, écrou moleté, écrou hexagonal
- Tige de 15/32 po — 32 x 1/2 po long.

CONFORMITÉ

- 
- 



6431



6426



6428



6427



6358

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à glissière à contact maintenu - pour lampes et appareils ménagers			
6431	Glissière, SPST, sous/hors tension, ouverture de 9/16 po x 7/8 po, fixé sur carte	5 A, 250 volts c.a. 11 A, 125 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à bouton-poussoir à impulsion - pour cloches et avertisseurs sonores			
6426	À impulsion, SPST hors/sous tension, normalement hors tension, enfoncé pour sous tension, noir, bornier à vis, fixé sur carte	3 A, 240 volts c.a. 6 A, 120 volts c.a.	5
6428	À impulsion, SPST, hors/sous tension, normalement sous tension, enfoncé pour hors tension, noir, bornier à vis, fixé sur carte	1,5 A, 277 volts c.a. 3 A, 120 volts c.a.	5
6427	Bouton-poussoir, SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, fixé sur carte	10 A, 125 volts c.a. 8 A, 125 volts c.a. 4 A, 250 volts 1/3 HP, 125 volts c.a.	5

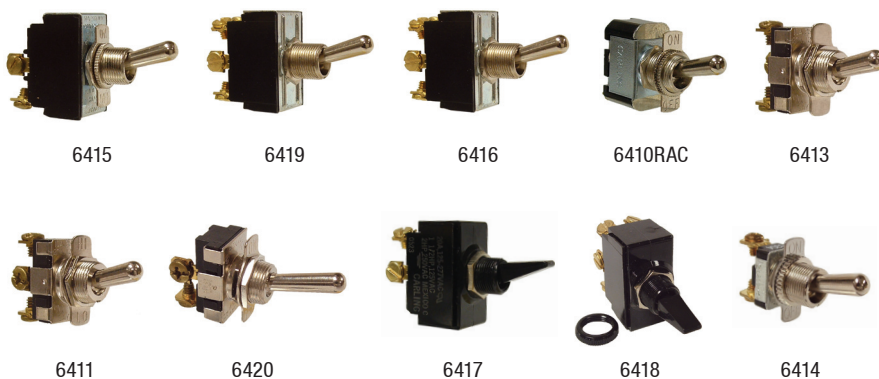
NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à bouton-poussoir - pour lampes et appareils ménagers			
6358	Isolation double, SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, sac de polyéthylène en vrac	2 A, 125 volts b.t.a. 3 A, 120 volts c.a. 1 A, 250 volts c.a.	25

**CARACTÉRISTIQUES
DU PRODUIT**

- Corps en thermoplastique résistant au choc
- Contact à oxyde de cadmium-argent
- Écrou moleté, boulon hexagonal et collier de montage plaqués nickel
- Bague de laiton à clavette
- Borniers à vis n° 6-32
- Levier de laiton, plaquée nickel,
- Compatible avec utilisation 12 volts c.c. à puissance nominale

CONFORMITÉ

- 
- 



NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier angulaire très robuste			
6415	DPST, sous/hors tension, bornier vis, fixé sur carte	10 A, 277 volts c.a., 20 A, 125 volts c.a. 1 1/2 HP, 125/250 volts c.a.	5
6419	DPDT, sous/sous tension, bornier à vis, fixé sur carte	10 A, 277 volts c.a., 20 A, 125 volts c.a. 1 1/2 HP, 125/250 volts c.a.	5
6416	DPDT, sous/hors/sous tension, bornier à vis, fixé sur carte	20 A, 125 volts c.a. 1 1/2 HP, 125/250 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier angulaire robuste			
6410RAC	SPST, sous/hors tension Bornier à vis Fixé sur carte	12 A, 250 volts c.a. 20 A, 125 volts c.a. 1 HP, 120/240 volts c.a.	5
6413	SPDT, sous/sous tension Bornier à vis Fixé sur carte	10 A, 250 volts c.a. 20 A, 125 volts c.a. 3/4 HP, 125/250 volts c.a.	5
6411	SPDT, sous/hors/sous tension Bornier à vis	10 A, 250 volts c.a. 20 A, 125 volts c.a. 3/4 HP, 125 volts c.a.	5
6420	SPST, sous/hors tension Bornier à vis Fixé sur carte	10 A, 250 volts c.a. 20 A, 125 volts c.a. 3/4 HP, 125/250 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier angulaire très robuste			
6417	SPST, sous/hors tension Bornier à vis Non métallique, fixé sur carte	20 A, 125/277 volts c.a. 1 1/2 HP, 125 volts c.a. 2 A, 250 volts c.a.	5
6418	DPDT, sous/hors/sous tension, Bornier à vis Non métallique, fixé sur carte	20 A, 125/277 volts c.a. 2 A, 250 volts c.a. 1 1/2 HP, 125 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier angulaire moyennement robuste			
6414	SPST, sous/hors tension Bornier à vis Fixé sur carte	15 A, 120 volts c.a. 10 A, 240 volts c.a.	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Corps en thermoplastique résistant au choc
- Contact à oxyde de cadmium-argent
- Écrou moleté, boulon hexagonal et collier de montage plaqués nickel
- Bague de laiton à clavette
- Borniers à vis n° 6-32
- Levier de laiton, plaquée nickel,
- Compatible avec utilisation 12 volts c.c. à puissance nominale

CARACTÉRISTIQUES DES INTERRUPTEURS À LEVIER À SOUFFLET

- Compatible avec les interrupteur à levier angulaire standard
- Fabriqué de caoutchouc au silicone
- Convient aux tiges de 15/32 po, avec filets n° 32
- Fixés à deux par carte

CONFORMITÉ

- 
- 



NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier angulaire moyennement robuste avec fils toronnés			
6412	SPST, sous/hors tension, fils de 6 po, fixé sur carte	4 A, 250 volts 8 A, 125 volts 10 A, 125 volts c.a. 1/3 HP, 125 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier à bille, à soufflet, moyennement robuste avec fils toronnés			
6351	SPST, sous/hors tension, interrupteur à levier à bille pour outils électriques et appareils ménagers, non métallique avec fils de 6 po, sac de polyéthylène en vrac	6 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a. 3 A, 125 volts c.a.	25

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier à bille moyennement robuste			
6409RAC	SPST, sous/hors tension, bornier à vis, fixé sur carte	6 A, 120 volts c.a. 3 A, 240 volts c.a.	5

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	VALEURS NOMINALES	EMB. STD
Interrupteur à levier à soufflet			
6441	Protecteur de caoutchouc et boulon pour interrupteur à levier, fixé sur carte	—	5

