



5601-P2W

Interrupteur Decora unipolaire de 15 A avec mise à la terre autonome, blanc.

Interrupteur silencieux à bascule Decora de 15 A, 120/277 V, unipolaire, c.a., mise à la terre autonome, qualité résidentielle, blanc.

COMMODITÉ – interrupteur silencieux qui commande sa charge depuis un seul emplacement.

DURABILITÉ – construction en nylon thermoplastique résistant aux impacts.

FACILITÉ – câblage latéral ou rapide par insertion qui facilite l'installation.

COMPATIBILITÉ – dispositif acceptant les plaques Decora de Leviton.

Emballages en vrac maintenant offerts (en blanc uniquement).

Couleur: Blanc

CUP : 078477339565

Pays d'origine :
États-Unis

Couleurs offertes:



Brun



Gris



Amande pâle



Noir



Ivoire

Information technique

Caractéristiques

Matériau du commutateur : thermoplastique

Intensité : 15 A

Matériau du corps : thermoplastique

Couleur : blanc

Mise à la terre : barrette avec agrafe

Charge nominale en ch : 0,5 à 120 V; 2 à 240-277 V, 12 A max.

Pôle : 1

Normes et certifications : UL/CSA

Matériau de la bride : acier

Terminaisons : câblage latéral ou rapide par insertion

Couple de serrage : de 14 à 18 po-lb (de 1,58 à 2,03 N·m)

Type : interrupteur à bascule

Tension : 120/277 V c.a. Garantie : 2 ans, limitée

Caractéristiques et avantages

- Cadre qui assure une protection contre la poussière et s'adapte à l'intérieur des plaques de façon à prévenir le blocage de la bascule.
- Bornes à vis qui acceptent les fils de cuivre ou plaqués cuivre d'un calibre de 12 AWG ou moins.
- Bornes par insertion qui acceptent les fils de cuivre plein de calibre 14 AWG seulement.
- Construction solide assurant une longue durée utile.
- Pleine capacité de courant en présence de charges au tungstène, fluorescentes ou résistives.
- Mise à la terre autonome quand le dispositif est installé dans une boîte métallique adéquatement reliée à la masse.
- Dispositif apte à agrémenter n'importe quel décor.
- Garantie limitée de deux ans.
- REMARQUE : Au Canada, les interrupteurs d'usage général ne doivent pas être reliés à un fil de mise à la terre/métallisation s'ils sont installés dans une boîte encastrée elle-même mise à la terre/métallisée.

DEVIS TECHNIQUE

NOM DE L'INSTALLATION :	NUMÉROS DE CATALOGUES :	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
NUMÉRO DE L'INSTALLATION:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>		

Leviton Manufacturing Co., Inc

201 North Service Road, Melville, NY 11747 • Téléphone : +1 800 323-8920 • Fax : 1 800 832-9538
Soutien technique (8 h 30 à 19 h 30 HNE, du lundi au vendredi) : 1 800 824-3005

Manufacture Leviton du Canada S. R. I.

165, boul. Hymus, Pointe-Claire, Québec, H9R 1E9 Téléphone : 1 800 469-7890 • www.leviton.com/canada

Leviton S. de R.L. de C.V.

Lago Tana 43, Mexico DF, Mexico CP 11290 • Tél. : (+52) 55-5082-1040 • Fax : (+52) 5386-1797 • www.leviton.com.mx

Visitez notre site web : www.leviton.com

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés. Sous réserve de modifications sans préavis.

La société Leviton est établie à l'échelle internationale.

Pour savoir où sont situés ses bureaux locaux, prière d'aller sur : www.leviton.com/international/contacts/

© 2024 Leviton Manufacturing Co., Inc.