

Couvercles non métalliques ultrarobustes intempérisés en cours d'utilisation

Les nouveaux couvercles ultrarobustes intempérisés en cours d'utilisation de Leviton permettent d'abriter les prises de l'humidité, des débris et des insectes, tout en procurant un accès aisé aux sorties. Fabriqués de matériaux non métalliques, ils sont offerts en versions verticales et horizontales pour s'adapter en toute sûreté et élégance à leurs contextes d'installation. Leur base et leur boîtier en polycarbonate résistant protègent en effet les dispositifs qu'ils contiennent des rigueurs du climat sans se briser, se fendre ou se décolorer.

Ces couvercles ont un boîtier gris ou translucide monté sur une base grise. Ils sont idéals pour brancher des tondeuses et outils de jardinage, de l'équipement de piscine, des cuves thermales, de l'éclairage paysager ou saisonnier, des systèmes audiovisuels, des barbecues, des fontaines, des machines distributrices et d'autres appareils électriques conçus pour l'extérieur.

Capables de résister aux éléments, les couvercles intempérisés en cours d'utilisation ultrarobustes de Leviton présentent les caractéristiques qui suivent.

- Robustesse accrue conforme à l'article 406.9(B)(1) de l'édition de 2017 du NEC^{MD} américain.*
- Ouverture permettant l'installation de dispositifs à DDFT de marque Decora^{MD} (plaques d'adaptation supplémentaires fournies).
- Solide joint d'intempérisation préinstallé qui facilite l'installation et empêche la pénétration d'humidité.
- Deux pièces pouvant être placées autour des trous de cordon pour empêcher l'entrée d'insectes et de débris quand les sorties ne sont pas utilisées (modèles de largeur simple).
- Axe en acier inoxydable qui augmente la solidité des charnières (modèles de largeur simple).
- Modèles de largeur simple ou double.
- Couleur grise ou translucide.
- Mécanisme de verrouillage de sécurité.
- Homologation cULus.



Renseignements pour la commande

Numéro	Description	Nombre de dispositifs possibles	Orientation	Couleur
001-05980-UCL	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises simples, doubles, à DDFT et Decora	1	Verticale	Translucide
002-05980-UGY	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises simples, doubles, à DDFT et Decora	1	Verticale	Gris
001-05981-UCL	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises simples, doubles, à DDFT et Decora	1	Horizontale	Translucide
002-05981-UGY	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises simples, doubles, à DDFT et Decora	1	Horizontale	Gris
001-05982-UCL	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises doubles, à DDFT et Decora	2	Verticale	Translucide
002-05982-UGY	Couvercle étanche en cours d'utilisation pour les prises doubles, à DDFT et Decora	2	Verticale	Gris

* Article 406.9 : prises pour emplacements humides ou mouillés (Receptacles in Damp or Wet Locations).

(B) : emplacements mouillés (Wet Locations).

(1) : prises de 15 ou de 20 ampères pour emplacements mouillés (Receptacles of 15 and 20 Amperes in Wet Location). Les prises de 15 ou de 20 ampères installées dans un emplacement mouillé doivent avoir un boîtier intempérisé, que les fiches d'équipement y soient insérées ou non. Les capots utilisés à cette fin doivent être homologués et désignés comme étant « ultrarobustes » (Extra Duty). Toutes les prises de 15 et de 20 A (125 et 250 V) non verrouillables doivent être homologuées comme étant intempérisées.



Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747-3138
Téléphone : 1-800-323-8920 • Télécopieur : 1-800-832-9538
Soutien technique : 1-800-824-3005
(8 h 30 à 19 h HNE, du lundi au vendredi, en anglais seulement)

La manufacture Leviton du Canada Ltée

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9
Téléphone : 1-800-469-7890 • Télécopieur : 1-800-563-1853
Soutien technique : 1-800-405-5320

Visitez notre site Web au : www.leviton.com

© 2018 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés.

