

Communiqué n° 23PN-10

Peyton Zylke
Communications d'entreprise
Solutions UL
847 226-3483
Peyton.Zylke@ul.com

Solutions UL met en garde contre les marques UL non autorisées sur les câbles en PVC ignifuge résistant à la chaleur

NORTHBROOK, IL., (14 JUILLET 2023) – Ce qui suit est un avis de Solutions UL indiquant que les câbles en PVC ignifuge résistant à la chaleur identifiés ci-dessous portent des marques de certification UL non autorisées. Ces câbles en PVC ignifuge résistant à la chaleur n'ont pas fait l'objet d'une évaluation de Solutions UL pour en vérifier le respect des normes de sécurité appropriées et nous ne savons pas s'ils sont conformes aux exigences de sécurité.

Nom du produit : Câbles industriels isolés en PVC ignifuge résistant à la chaleur

Solution : Solutions UL recommandent que ce produit soit mis hors service.

Identification sur l'emballage : L'emballage des câbles en PVC ignifuge résistant à la chaleur présente une marque UL non autorisée et les indications suivantes :

ORBIT
HEAT RESISTANT FLAME RETARDANT
H.R.F.R



www.orbitcables.com

Photos :



Distributeurs et détaillants connus : Navdeep Electricals en Inde, peut avoir été vendu par d'autres détaillants et vendeurs sur les plateformes de commerce électronique en Inde.

À propos de Solutions UL

Chef de file mondial en science de la sécurité appliquée, Solutions UL transforme les défis en matière de sécurité et de durabilité en opportunités pour les clients dans plus de 100 pays. Solutions UL offre des services de test, d'inspection et de certification, ainsi que des produits logiciels et des offres de conseils, qui soutiennent l'innovation de nos clients en matière de produits et la croissance de l'entreprise. Les marques de certification UL sont un symbole reconnu de confiance dans les produits de nos clients et reflètent un engagement indéfectible à faire progresser notre mission de sécurité. Nous aidons nos clients à innover, à lancer de nouveaux produits et services, à naviguer dans les marchés mondiaux et les chaînes d'approvisionnement complexes et à croître de manière durable et responsable à l'avenir. Notre science est votre avantage.