

Kellems Gestion des fils, poignées de traction, œillet rotatif supérieur, .50-.74"

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [03302018](#)

Kellems Wire Management, poignées de traction, œillet rotatif supérieur, .50-.74".



Caractéristiques

- Conçu pour tirer des conducteurs nus en aluminium ou en cuivre, des fils de terre, des torons de messagers, des câbles métalliques et des câbles isolés.

Performance

- Mécanique - Résistance à la rupture approximative - 10 000 (44 480) Lbs (N)
- Mécanique - Plage de diamètre de câble - 1,27-1,88 (0,50"-0,74")
- Mécanique - Charge de travail - 2000 (8896) Lbs (N)

Général

Résistance à la rupture approximative	10 000 lbs
Numéro de catalogue	03302018
Couleur	<ul style="list-style-type: none">MetallicMétallique
Code couleur	Marron
Construction	Tissé
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Capacité de charge	2000
Matériau	Acier, galvanisé
Matériau - Matériel de montage	Non monté
Série	Force multiple au-dessus de la tête
Style	Maille fermée, triple, double, simple tissage
Type	Œil tournant
CUP	783585314495

Chef d'orchestre

Gamme de diamètres de câbles	0,50 in-0,74 in
Taille du câble	.50"- .74" (1.27-1.88)
Spécification du câble	Fil de circuit répertorié UL

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	Certifié CSA
--------------------------	--------------

Logistique

Quantité de cartons	2
Quantité de palettes	400

Documentation

- [Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
- [Dessins de vente - WDK_03302018_DRAWING_PDF](#)
- [Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
- [Littérature - FOOD & BEVERAGE SOLUTIONS](#)
- [Littérature - FOOD & BEVERAGE SOLUTIONS](#)
- [Littérature - Wire Management Solutions Brochure](#)
- [Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)
- [Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)
- [Manuels d'installation - WIRING_30920061_INSTALLINST](#)
- [Page du catalogue - WDK W-8 Catalog Page](#)
- [Spécifications - Wiring 03302018 Specification Sheet](#)
- [Spécifications - 3302018](#)
- [Vidéo - Kellems Wire Management Solutions](#)

