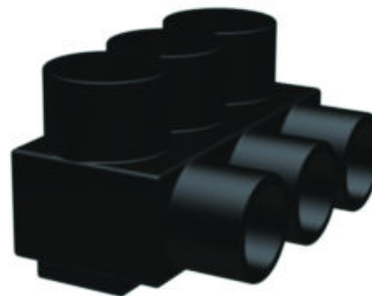


## 1PL3506, noir résistant aux UV, 1 face, 6 ports, #10 AWG-350 kcmil

Par Burndy

No de catalogue [1PL3506](#)



Connecteurs de distribution en aluminium recouverts de plastisol résistant aux UV, entrée sur un côté, 6 ports, #10 AWG- 350 Kcmil, 600 V, 5/16" Hex.

### Caractéristiques

- Le revêtement anti-UV sur le corps en aluminium AL6061-T6 permet de gagner du temps, de réduire les coûts d'installation et d'éliminer le ruban adhésif.
- L'inhibiteur d'oxyde préinstallé empêche l'humidité et les contaminants de pénétrer dans la zone de contact.
- La capacité de prise de gamme réduit le nombre de connecteurs nécessaires en stock.

### Général

|   |               |
|---|---------------|
| Numéro de catalogue                                 | 1PL3506       |
| Type de connecteur                                  | Multi-Tap     |
| Clé hexagonale                                      | 5/16          |
| Couple d'installation recommandé en livres sterling | 275 in-lb     |
| Isolation   | Y             |
| Type d'isolation                                    | Plastisol     |
| Matériau  | Aluminium     |
| Matériau - Quincaillerie                            | Aluminium     |
| Nombre de ports                                     | 6             |
| Attribut physique - Nombre de vis                   | 6             |
| Attribut physique - Type de vis                     | Allen         |
| Plaqué  | N             |
| Type de placage                                     | Non plaqué    |
| Température nominale                                | 194° F        |
| Nom du commerce                                     | UNITAP™       |
| CUP   | 781810286951  |
| UPC 12 Digit  | 7818102869511 |

### Dimensions

|  |          |
|--|----------|
| Dimension - Fraction de hauteur        | 2-1/2 in |
| Dimension - Hauteur pouce              | 2.50 in  |
| Dimension - L Longueur hors tout mm    | 149 mm   |
| Dimension - Longueur hors tout pouces  | 5.86 in  |
| Dimension - Taille de la vis en pouces | 11/16    |
| Dimension - Largeur en pouces          | 2.32 in  |
| Dimension - Largeur mm                 | 59 mm    |

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum 600 V

### Chef d'orchestre

|   |   |
|---|---|
| Pilote - AL Str Size                          | 10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil |
| Conducteur - AL Str Gamme de tailles          | 10 AWG - 350 kcmil  |
| Conducteur - Cuivre Taille des brins          | 10 AWG;9 AWG;8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil |
| Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins | 10 AWG - 350 kcmil  |
| Taille du conducteur                          | 10 AWG-350 KCMIL  |
| Type de conducteur                            | <ul style="list-style-type: none"><li>AL C Str-Size</li><li>CU C Str-Size</li></ul>                                     |

### Certifications et conformité

|  |     |
|--|-----|
| Certification - Approuvé par l'ACNOR               | Non |
| Certification - ETL                                | Non |
| Certification - Enfouissement direct répertorié UL | Non |
| Certification - Reconnu par UL                     | Non |
| Certification - cULus                              | Non |
| Normes - Conformité à la directive RoHS            | CM  |
| Répertorié UL                                      | Oui |

## Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice

Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog

Catalogues - UNITAP™ Products

Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY

Catalog

Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical

Dessins de vente - SD214514-11

Image(s) de la coupe transversale du produit - BUR\_PL\_LineArt

Spécifications - 1PL3506

Spécifications - 1PL3506



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-1PL3506-SPEC-FR | REV 7/2024