

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise affleurante, 30A triphasé Wye120/208V CA, 4pôles 4-fils non mis à la terre, L18-20R

Par Hubbell Wiring Device-Kellems No de catalogue HBL2750

Prise affleurante industrielle Twist-Lock®, 30A triphasé Wye120/208V CA, 4-pôles 4-fils non mis à la terre, L18-20R, borne à vis.

Charactéristiques

- Face en nylon résistant aux chocs et aux mauvais traitements
- Encastrement du câblage arrière et latéral, réduisant considérablement le risque de desserrage de la borne
- Codage couleur de la face en fonction de la tension, facilitant le repérage et l'accouplement des dispositifs appropriés
- Montage tout en laiton.

Générale

Application Usage intensif industriel

Conditions environnementales Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens

Couleur Noir

Matériau thermoplastique

Matériel - quincaillerie de montage

Puissance max. (hp) 2

Type Prise affleurante simple
Type d'article Prise simple affleurante 30A
sans mise à la terre

Dimensions

Dimensions 3,28 po x 1,7 po x 1,31 po

Documentation

Engineering Drawing - HBL2750 AutoCAD Drawing Installation Manuals - WIRING_PD2445_INSTALLINST Sales Drawings - WDK_HBL2750_DRAWING_PDF Warranty - Industrial & Commercial Products

Video - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices Video - Twist-Lock Devices

Produits reliés

HBL2751 - Twist-Lock®, industriel, fiche mâle, 30A triphasé 120/208V CA, 4-pôles 4-fils de terre, L18- 30P, borne à vis, noir et blanc

SB720 - Plaques murales et boîtiers, plaques métalliques, 1 groupe, 1) ouverture de 1,60", taille standard, laiton HBL7420 - Plaques murales et boîtiers, couvercles anti-intempéries, 1-groupe, 1) ouverture de 1,40" à 1,60", taille standard, aluminium

SS720 - Plaques murales et boîtiers, plaques métalliques, 1 groupe, 1) ouverture de 1,60", taille standard, acier inoxydable NP720BK - Plaque murale, nylon, 1-groupe, 1) ouverture de 1,60", noir

