

Signal et contrôle, Linkosity, cordon, mâle/femelle, double extrémité, droit, 10 fils, 7A 600V AC, code de fil PE, longueur 50'.

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [PH1010PE050](#)



Signal et contrôle, Linkosity, cordon, mâle/femelle, double
extrémité, droit, 10 fils, 7A 600V AC, code de fil PE, longueur 50'.

Général

| | |
|-----------------------------|---|
| Numéro de catalogue | PH1010PE050 |
| Couleur | |
| La construction | Fabriqué |
| Indicateur RoHS de l'UE | Oui |
| Isolation | PVC |
| Type d'article | Câble à double extrémité, connecteurs droits mâle/femelle |
| Type de connecteur | Linkosity |
| Température nominale CUP | De -20 degrés C à 105 degrés C 783585093079 |

Dimensions

| | |
|--------------------|------|
| Diamètre extérieur | 0.86 |
|--------------------|------|

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|---------|
| Intensité nominale | 7 A |
| Courant / Intensité nominale | 7 A |
| Valeur nominale actuelle | 7 A |
| Tension Rating | 600V kV |

Chef d'orchestre

| | |
|-----------------------|---------|
| Taille du conducteur | #12 AWG |
| Type de conducteur | Cuivre |
| Nombre de conducteurs | 10-Pole |
| Brins | Multi |

Logistique

| | |
|---------------------|---|
| Quantité de cartons | 5 |
|---------------------|---|

Documentation

[Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
[Dessin technique - PH1010PE050 AutoCAD Drawing](#)
[Dessins de vente - WDK_PH1010PE050_DRAWING_PDF](#)
[Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
[Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Littérature - Linkosity Wiring System](#)
[Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)
[Manuels d'installation - WIRING_PD2038_INSTALLINST](#)
[Spécifications - WIRING_PH1010PE050_spec](#)
[Spécifications - PH1010PE050](#)