

**HUBBELL**  
Wiring Device-Kellems

**Signal et contrôle, Linkosity,  
cordon, femelle, double extrémité,  
90 degrés, 7 fils, 10A 600V AC,  
code de fil PE, longueur 20'.**

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [PG1007PE020](#)

Signal et contrôle, Linkosity, cordons, femelle, double extrémité,  
90 degrés, 7 fils, 10A 600V AC, code de fil PE, longueur 20'.



### Général

Numéro de catalogue	PG1007PE020
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	PVC
Type d'article	Fiche femelle à angle unique
Veste	PVC
Température nominale	De -20 degrés C à 105 degrés C
CUP	783585454115

### Dimensions

Diamètre Partie vivante	.46"
-------------------------	------

### Chef d'orchestre

Type de conducteur	Cuivre
Nombre de conducteurs	7-Pole

### Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

### Documentation

- [Catalogues - WDK Catalog Full 2024](#)
- [Garantie - Industrial & Commercial Products](#)
- [Littérature - Pulp & Paper Solutions](#)
- [Littérature - Linkosity Wiring System](#)
- [Littérature - PULP & PAPER SOLUTIONS](#)
- [Manuels d'installation - WIRING\\_PD2038\\_INSTALLINST](#)
- [Spécifications - PG1007PE020](#)
- [Spécifications - PG1007PE020](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
WDK\_CA-PG1007PE020-SPEC-FR | REV 7/2024