

Signal et contrôle, Linkosity, cordon, femelle, double extrémité, 90 degrés, 4-fils, 10A 600V AC, code de fil PE, longueur 10', écrous hexagonaux en acier inoxydable

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [PG1006PE010S](#)

Signal et contrôle, Linkosity, cordons, femelle, double extrémité,
90 degrés, 4 fils, 10A 600V AC, code de fil PE, longueur 10',
écrous hexagonaux en acier inoxydable.

Général

Numéro de catalogue	PG1006PE010S
Couleur	
La construction	Fabriqué
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	PVC
Type d'article	Câble à extrémité unique, connecteur femelle à 90 degrés
Type de connecteur	Linkosity
Température nominale CUP	De -20 degrés C à 105 degrés C 783585243429

Dimensions

Diamètre extérieur	0.77
--------------------	------

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 A
Courant / Intensité nominale	10 A
Valeur nominale actuelle	10 A
Tension Rating	600V kV



Chef d'orchestre

Taille du conducteur	#12 AWG
Type de conducteur	Cuivre
Nombre de conducteurs	6-Pole
Brins	Multi

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 - Wiring PG1006PE010S specification sheet](#)
[Spécifications - PG1006PE010S](#)

