

HUBBELL

Premise Wiring

Cordon de brassage, gain de vitesse, Cat6, mince, gris, 5'.

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [HC6GY05](#)



Cordon de brassage, gain de vitesse, Cat 6,slim, 5'.

Caractéristiques

- Third Party Verified Category 6 Component
- Plug Optimized For High Density Switch Ports
- TSB-155 10 Gig Support
- Qualified to 150% of 802.3bt PoE Current Level
- Composant de catégorie 6 vérifié par un tiers
- prise optimisée pour les ports de commutation haute densité
- prise en charge TSB-155 10 gigaoctets
- qualifié à 150 % du niveau de courant PoE 802.3bt.

Général

Atténuation	.1dB
Catalog Number	HC6GY05
Couleur	Gris
Indicateur EU RoHs	Yes
Matériel - gaine	Flame Redardant PVC
Matériel - isolant	Flame Redardant PVC
Températures nominales	Par TIA
Type	Standard
Type d'article	NEXTSPEED Catégorie 6 et 5e Cordons de brassage
Type de la prise ou fiche	RJ45
Type de protecteur	PVC
UPC	662620232423

Dimensions

Diamètre extérieur	0.218
Longueur	5 ft

Caractéristiques électriques

Tension nominale 300V AC kV

Lié au conducteur

Calibre des fils	#24 AWG
Nombre de brins des conducteurs	Stranded
Nombre de conducteurs	8-Conductor
Type de conducteur	Copper

Certifications et conformité

Norme(s) de l'industrie	<ul style="list-style-type: none">• ANSI/TIA/EIA-568-C.2 Category 6 Component• ISO 11801/60603-7-41 Category 6 Component
-------------------------	---

Logistique

Nombre d'unités sur la palette	2640
Quantité dans l'emballage	55

Documentation

[Catalog Page - PREM D5 CatalogPage](#)
[Catalogs - Premise Wiring Catalog](#)



Une marque Hubbell