Fiche produit | Câble HDMI Haute Vitesse avec | CVGL34002BK250

Câble HDMI Haute Vitesse avec ethernet | HDMI™ Connecteur | HDMI™ Connecteur | 4K@30Hz | ARC | 10.2 Gbps | 25.0 m | Rond | PVC | Noir | Label



Spécifications du produit CVGL34002BK250:

ARC	Oui		
Bande passante maximale	10.2 Gbps		
Conception de câble	Rond		
Conception de connecteur - côté A	Droit		
Conception de connecteur - côté B	Droit		
Connecteur A	HDMI™ Connecteur		
Connecteur B	HDMI™ Connecteur		
Couleur	Noir		
Longueur de corde	25.0 m		
Matériau	ABS		
Matériau du conducteur	Cuivre		
Matériau du connecteur	PVC		
matériel mantellique Câble	PVC		

Nombre de produits dans l'emballage1 piècesPlacage du connecteurPlaqué orPrise en charge des canaux audioARCRésolution maximale4K@30HzRésolution standard4K UHDRésolutions prises en charge1080p4K@30Hz4K@30HzSens de transfert des donnéesUne voieTaille de gaine de câble8.0 mmtechnologie supportéeARCType d'emballageLabelHigh-Speed HDMI™ with EthernetValeur AWG26			
Prise en charge des canaux audio Résolution maximale 4K@30Hz Résolution standard 4K UHD Résolutions prises en charge 1080p 4K@30Hz Sens de transfert des données Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Label Type de câble High-Speed HDMI™ with Ethernet	•	1 pièces	
Résolution maximale Résolution standard Résolutions prises en charge 1080p 4K@30Hz Sens de transfert des données Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Type de câble Type de câble High-Speed HDMI™ with Ethernet	Placage du connecteur	Plaqué or	
Résolution standard Résolutions prises en charge 1080p 4K@30Hz Sens de transfert des données Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet	Prise en charge des canaux audio	ARC	
Résolutions prises en charge 4K@30Hz Sens de transfert des données Une voie Taille de gaine de câble technologie supportée ARC Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet	Résolution maximale	4K@30Hz	
4K@30Hz Sens de transfert des données Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet	Résolution standard	4K UHD	
Sens de transfert des données Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Type de câble High-Speed HDMI™ with Ethernet	Résolutions prises en charge	1080p	
Taille de gaine de câble technologie supportée Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet		4K@30Hz	
technologie supportée Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet	Sens de transfert des données	Une voie	
Type d'emballage Label High-Speed HDMI™ with Ethernet	Taille de gaine de câble	8.0 mm	
High-Speed Type de câble HDMI™ with Ethernet	technologie supportée	ARC	
Type de câble HDMI™ with Ethernet	Type d'emballage	Label	
Valeur AWG 26	Type de câble	HDMI™ with	
	Valeur AWG	26	

Informations sur l'emballage:

Nedis
CVGL34002BK250
5412810428328
5412810444816
Label
1x High Speed HDMI™ Cable with
Ethernet

Quantite	LX	LX	H (MM)	Polas
1	85 mm	240 mm	240 mm	1880 g
10	230 mm	465 mm	440 mm	19400 g



