

COAXIAL CABLES for Wi-Fi and RF 50Ω - LOW LOSS

Code	Section	External Ø mm.	Packaging m.	Description
		Core	Cable	
C528 (RF400)	1x50Ω (1x2,70 mm) (10 AWG)	7,25	10,3	100
				<p> Cavo coassiale con conduttore rigido e doppia schermatura. Cavo coassiale schermato a treccia 50Ω (RF 400) per alte frequenze 3GHz ed a bassa perdita (Low Loss) per Wi-Fi e Radio-frequenza. Con guaina esterna in PE adatto alla realizzazione di impianti in posa fissa ed interramento su lunga distanza per la connessione di antenne per trasmissione e ricezione di segnali: Wi-Fi, WLAN, GPS, Network access device etc.</p> <p> Cable coaxial con conductor rígido y doble blindaje. Cable coaxial blindado a trenza 50Ω (RF 400) para altas frecuencias 3GHz y a baja perdida (Low Loss) para Wi-Fi y Radio-frecuencia. Con funda exterior en PE adecuado para la realización de instalaciones fijas y entierro sobre larga distancia para la conexión de antenas para transmisión y recepción de señales: Wi-Fi, WLAN, GPS, Mobile y Car phone, Network access device etc.</p> <p> Câble coaxial avec conducteur rigide, et double blindage. Câble coaxial blindé à tresse 50Ω (RF 400) pour haute fréquence 3GHz et à faible perte (Low Loss) pour Wi-Fi et Radio-fréquence. Avec Gaine extérieure en PE, approprié pour la réalisation de installations fixes et pour l'enfouissement sur longue distance, la connexion des antennes pour la transmission et la réception de signaux: Wi-Fi, WLAN, GPS, Network access device etc.</p> <p> Coaxial cable with stiff wire and double shielding. Braided shielded coaxial cable 50Ω (RF 400) for high-frequency and low-loss 3GHz for Wi-Fi and radio-frequency. With PE outer sheath suitable for the realization of plants in fixed laying and burying on long distance for the connection of antennas for transmission and reception of signals: Wi-Fi, WLAN, GPS, network access device, etc.</p> <p> Koaxialkabel mit festen Draht und doppelte Abschirmung. Braided abgeschirmte Koaxialkabel 50Ω (RF 400) für Hochfrequenz- und Low-loss 3GHz für Wi-Fi- und Radio-Frequenz. Mit PE Außenmantel geeignet zur Realisierung von Anlagen in fester Verlegung und Vergraben bei Langstrecken für die Verbindung von Antennen zum Senden und Empfangen von Signalen: Wi-Fi, WLAN, GPS, Netzzugangseinrichtung usw.</p> <p> Коаксиальный кабель 50Ω (RF 400) 3Гц с одножильным центральным проводником и двойным экраном, низкий коэффициент затухания. Наружная изоляция из полиэтилена (ПЕ) подходит для фиксированных инсталляций, в том числе и под землей на большие расстояния и передачи сигналов Wi-Fi, WLAN, GPS, GSM и т.д.</p>
C529 (RF400T)	1x50Ω (1x2,74 mm) CCA (10 AWG)	7,25	10,3	100
				<p>Cavo coassiale con conduttore rigido in CCA e doppia schermatura 50Ω (RF 400T) per alte frequenze 3GHz ed a bassa perdita (Low Loss) per Wi-Fi e Radio-frequenza. Con guaina esterna in PE adatto alla realizzazione di impianti in posa fissa ed interramento su lunga distanza per la connessione di antenne per trasmissione e ricezione di segnali: Wi-Fi, WLAN, GPS, Network access device etc.</p> <p>Cable coaxial con conductor rígido en CCA y doble blindaje 50Ω (RF 400T) para altas frecuencias 3GHz y a baja perdida (Low Loss) para Wi-Fi y Radio-frecuencia. Con funda exterior en PE adecuado para la realización de instalaciones fijas y entierro sobre larga distancia para la conexión de antenas para transmisión y recepción de señales: Wi-Fi, WLAN, GPS, Network access device etc.</p> <p>Câble coaxial avec conducteur rigide en CCA, et double blindage 50Ω (RF 400T) pour haute fréquence 3GHz et à faible perte (Low Loss) pour Wi-Fi et Radio-fréquence. Avec Gaine extérieure en PE, approprié pour la réalisation de installations fixes et pour l'enfouissement sur longue distance, la connexion des antennes pour la transmission et la réception de signaux: Wi-Fi, WLAN, GPS, Network access device etc.</p> <p>Coaxial cable with stiff wire in CCA and double shielding 50Ω (RF 400T) for high-frequency and low-loss 3GHz for Wi-Fi and radio-frequency. With PE outer sheath suitable for the realization of plants in fixed laying and burying on long distance for the connection of antennas for transmission and reception of signals: Wi-Fi, WLAN, GPS, network access device, etc.</p> <p>Koaxialkabel mit festen Draht und doppelte Abschirmung 50Ω (RF 400T) für Hochfrequenz- und Low-loss 3GHz für Wi-Fi- und Radio-Frequenz. Mit PE Außenmantel geeignet zur Realisierung von Anlagen in fester Verlegung und Vergraben bei Langstrecken für die Verbindung von Antennen zum Senden und Empfangen von Signalen: Wi-Fi, WLAN, GPS, Netzzugangseinrichtung usw.</p> <p>Коаксиальный кабель 50Ω (RF 400) 3Гц с одножильным центральным проводником из омедненной стали и двойным экраном, низкий коэффициент затухания. Наружная изоляция из полиэтилена (ПЕ) подходит для фиксированных инсталляций, в том числе и под землей на большие расстояния и передачи сигналов Wi-Fi, WLAN, GPS, GSM и т.д.</p>



AZIENDA
CERTIFICATA
UNI EN ISO
9001:2008



tasker®

...a project further...

www.taskercables.com

Video Cables 2