

Cable XUE VGA 3M HDB15 15-PINES (3+6) 30AWG CU OD:6.0MM C/Filtros Negro




El Cable XUE VGA 3M HDB15 15-Pines (3+6) 30AWG CU OD:6.0MM con Filtros en color negro es una solución confiable para transmitir señales de video analógicas entre dispositivos como monitores, proyectores y computadores. Cuenta con conectores VGA HDB15 macho a macho con configuración de 15 pines (3+6) que aseguran una conexión estable. Su longitud de 3 metros brinda comodidad y flexibilidad en la instalación, mientras que su diámetro de 6.0 mm y conductor de cobre calibre 30AWG garantizan durabilidad y buena calidad de transmisión. Además, incorpora filtros que reducen las interferencias electromagnéticas, ofreciendo una señal más limpia y estable, ideal para uso en entornos domésticos, educativos o de oficina.

<b>Marca:</b>	XUE
<b>SKU:</b>	CAB-VXU-0186
<b>Color:</b>	Negro
<b>Modelo:</b>	XUE VGA HDB15 15-Pines (3+6)
<b>Peso:</b>	150 g aprox.
<b>Dimensiones:</b>	Longitud total 3 metros, diámetro 6.0 mm
<b>Conector:</b>	VGA HDB15 macho a VGA HDB15 macho (15 pines, configuración 3+6)
<b>Largo del cable:</b>	3 metros
<b>Tipo de Cable:</b>	VGA analógico con filtros
<b>Material conductor:</b>	Cobre (CU), calibre 30AWG