

Kabel

Endverbraucherpreisliste 2011

	Excel Series	Empfohlener Verkaufspreis
	<p>Excel InterConnect R, Hochreine Kupferfolien im Verbund mit Einzeldrähten deren Anzahl und Durchmesser exakt auf diese Anwendung abgestimmt sind in einer neu entwickelten Geometrie die einen optimalen Feldverlauf garantiert. 28mm Durchmesser, resonanzoptimiert mit Maestro Lack und terminiert mit feinsten Bullet Plug Verbindern. Erhältlich mit externen Schirm, für Anwendungen im Phono Bereich, oder ohne für Hochpegelsignale.</p> <p>1m, Paar Aufpreis für jede weiteren 20 cm</p>	<p>1280,00 € 128,00 €</p>
	<p>Excel InterConnect R-S, Wie vor, jedoch als symmetrische Variante mit Neutrik XLR Steckverbindern.</p> <p>1m, Paar Aufpreis für jede weiteren 20 cm</p>	<p>1280,00 € 128,00 €</p>
	<p>Excel LS R Hochreine Kupferfolien im Verbund mit Einzeldrähten deren Anzahl und Durchmesser exakt auf diese Anwendung abgestimmt sind in einer neu entwickelten Geometrie die einen optimalen Feldverlauf garantiert. 28mm Durchmesser, resonanzoptimiert mit Maestro Lack. Erhältlich mit Beryllium Kupfer Bananen Hohlsteckern oder Kabelschuhen.</p> <p>2x2m 2x3m 2x4m</p>	<p>1298,00 € 1848,00 € 2398,00 €</p>
	<p>Excel Power R Referenz Netzkabel aus drei miteinander verflochtenen und mit Maestro Lack resonanzoptimierter Baumwollumflechtung versehene Leiter ohne weitere Abschirmung, also auch ohne kapazitive Verluste. PVC freie Isolation.</p> <p>1,5m Aufpreis für jede weiteren 20 cm</p>	<p>898,00 € 89,00 €</p>
	Refer Series	
	<p>Refer Connect II, Hochreine Kupferfolien, resonanzoptimiert mit Maestro Lack</p> <p>2x80 cm unsymmetrisch mit Bullet Plug Verbindern. Aufpreis für jede weiteren 20 cm</p> <p>2x80 cm balanced with Neutrik XLR connectors Aufpreis für jede weiteren 20 cm</p>	<p>448,00 € 48,00 € 548,00 € 58,00 €</p>
	<p>Refer LS II Hochreine Kupferfolien, resonanzoptimiert mit Maestro Lack. Erhältlich mit Beryllium Kupfer Bananen Hohlsteckern oder Kabelschuhen.</p> <p>2x2m 2x3m 2x4m</p>	<p>554,00 € 762,00 € 970,00 €</p>