



























Modello	Caratteristiche	Prezzo	Prezzo IVA inclusa	EAN
<b>SERIE CAVI ALIMENTAZIONE</b>				
	Cavo di alimentazione in rame puro O.F.C. 6N 3 conduttori da 2 mm <sup>2</sup> con isolamento in polietilene (PE) Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 1.5 m, 3.0 m Diametro cavo: 10 mm	3 metri	209,00 €	
<b>EVO3 Initium</b>		1 metri	135,00 €	
	Cavo di alimentazione in rame puro O.F.C. 6N placcato argento 3 conduttori da 2 mm <sup>2</sup> con isolamento in etilene propilene fluorinato (FEP) Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 1.5 m, 3.0 m Diametro cavo: 10 mm	3 metri	369,00 €	
<b>EVO3 Premier</b>		1 metri	259,00 €	
	Cavo di alimentazione in rame puro O.F.C. 6N placcato argento 3 conduttori da 2 mm <sup>2</sup> con isolamento in etilene propilene fluorinato (FEP) Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 2.0 m Diametro cavo: 10 mm		429,00 €	
<b>EVO3 Sequel</b>				
	Cavo di alimentazione in rame puro O.F.C. 6N placcato argento 1 conduttore da 3.75 mm <sup>2</sup> e 6 conduttori da 1.25 mm <sup>2</sup> con isolamento FEP Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 2.0 m, 3.0 m, 5.0 m Diametro cavo: 12 mm	5 metri	1.099,00 €	
<b>EVO3 Elite</b>		3 metri	949,00 €	
		2 metri	849,00 €	
	Cavo di alimentazione in rame O.C.C. placcato argento 3 conduttori da 3.0 mm <sup>2</sup> con isolamento FEP Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 2.0 m, 3.0 m, 5.0 m Diametro cavo: 12.5 mm	5 metri	2.999,00 €	
<b>EVO3 Optimum</b>		3 metri	1.899,00 €	
		2 metri	1.369,00 €	
	Cavo di alimentazione in rame O.C.C. placcato argento trattato a -196 gradi Circuito elettronico di cancellazione CC - 3 conduttori da 3.0 mm <sup>2</sup> Schermatura in OFC su ogni singolo conduttore Corrente massima: 16 A, Picco 300 A / 10sec Lunghezza cavo: 2.25 m Diametro cavo: 12.5 mm		2.099,00 €	
<b>EVO3 Syncro</b>				
	Dispositivo di blocco corrente continua attivo eliminazione del ronzio del trasformatore sostituendo onda sinusoidale di rete sulla linea a zero volt Conduttori in rame OCC placcato argento Dielettrico: Virtual Air Dielectric (VAD) Dimensioni: 75 x 70 x 215mm (LxAxP) Peso: 1,1 Kg		649,00 €	
<b>EVO3 Syncro Uni</b>				
	Cavo di alimentazione in rame O.C.C. placcato argento trattato a -196 gradi 3 conduttori da 4.0 mm <sup>2</sup> con isolamento FEP Corrente massima: 16 A Lunghezza cavo: 2.0 m, 3.0 m, 5.0 m Diametro cavo: 12.5 mm	5 metri	7.399,00 €	
<b>EVO3 Ascension</b>		3 metri	5.399,00 €	
		2 metri	4.199,00 €	

Modello	Caratteristiche	Pubblico IVA inclusa	EAN
<b>SERIE DISCOVERY</b>			
	<p>Distributore di alimentazione a 2 prese individuali                      KERP®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      45.000 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da rame multifilo OFC 6n placcato argento con FEP dielettrico                      Potenza massima erogabile: 2300 W                      Prese standard: 10 A                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 80 x 50 x 7043mm Peso: 0.7 kg</p>	<b>449,00 €</b>	5060296412166
	<p>Distributore di alimentazione a 6 prese individuali                      KERP®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      45.000 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da rame multifilo OFC 6n placcato argento con FEP dielettrico                      Potenza massima erogabile: 2300 W                      Prese standard: 10 A                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 80 x 50 x 510mm Peso: 1.0 kg</p>	<b>Cavo initium incluso</b> <b>759,00 €</b>	5060296412227
	<p>Distributore di alimentazione a 9 prese individuali                      KERP®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      45.000 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da rame multifilo OFC placcato argento con PTFE dielettrico                      Potenza massima erogabile: 2300 W                      Prese standard: 10 A                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 170 x 50 x 380mm Peso: 2.0 kg</p>	<b>Cavo initium incluso</b> <b>999,00 €</b>	5060296412289
	<p>Distributore di alimentazione a 6 prese individuali                      KERP®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      67.500 A di protezione istantanea e 32.500 A in continua                      Nuovo circuito che offre il doppio dell'induttanza e il 40% di corrente in più rispetto all'EVO3 Aquarius                      2 prese dedicate all'alta corrente (ampli, sub..) 4 prese a corrente media (per sorgenti)                      Cablaggio interno composto da fili conduttori a nucleo solido in rame puro oxigen free 6n placcati argento con FEP dielettrico                      Potenza massima erogabile: 2300 W x 2 prese 16A e 1150 W x 4 prese a media corrente                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 450 x 110 x 350mm Peso: 9 kg                      Finiture: Black (BK) o Silver (SI)</p>	<b>Cavo initium incluso</b> <b>1.899,00 €</b>	5060296412357 (SI) 5060296412364 (BK)
	<p>Connettore di rete con luce di indicatore LED                      27.000 A di protezione                      dimensioni (WxHxD): 50 x 60 x 45mm, peso: 120 g</p>	<b>135,00 €</b>	5060296410162
	<p>Distributore di alimentazione a 2 prese individuali                      "Triple Resonance Filter" proprietario per migliore performance e protezione su schermi lcd, led, proiettori                      22.500 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da rame multifilo OFC placcato argento con PTFE dielettrico                      Potenza massima erogabile: 2300 W                      Dimensioni (WxHxD): 30 x 65 x 170mm Peso: 900 g</p>	<b>369,00 €</b>	
<b>SERIE PERFORMANCE</b>			
	<p>Distributore di alimentazione a 6 prese individuali                      KERP®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      54.000 A di protezione tramite il sistema di protezione istantaneo e transitorio                      Cablaggio interno argentato multifilare 6n OFC con dielettrico FEP                      Potenza massima erogabile: 3680 W                      Prese standard: 16 A                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Kit staffa per montaggio a parete incluso                      Dimensioni (WxHxD): 88 x 55 x 555 Peso: 2.0 kg</p>	<b>Cavo premier incluso</b> <b>1.399,00 €</b>	

Modello	Caratteristiche	Prezzo Pubblico IVA inclusa	EAN
<b>SERIE PERFORMANCE</b>			
	<p>Distributore di alimentazione a 6 prese individuali                      Unique Inductive Resistance Gate® che ottimizza l'isolamento tra ciascuna delle 6 prese                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      81.000 A di protezione istantanea e 40.000 A in continua, doppia induttanza e minore resistenza del precedente modello grazie ad una architettura completamente rivista e migliorata                      2 prese dedicate all'alta corrente (ampli, sub..) 4 prese a corrente media (per sorgenti)                      Cablaggio interno composto da fili conduttori a nucleo solido in rame Continuous Cast placcati argento con FEP dielettrico e tecnologia virtual air dielectric                      Potenza massima erogabile: 3680 W x 2 prese 16A e 1380 W x 4 prese a media corrente                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 450 x 110 x 350mm Peso: 9,5 kg                      Finiture: Black (BK) o Silver (SI)</p>	<b>2.999,00 €</b>	5060296410209 (SI) 5060296412807 (BK)
<b>V5 ACQUARIUS</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
<b>SERIE SELECT</b>			
	<p>Distributore alimentazione a 7 prese individuali                      Circuito semplificato Titan Direct Coupled® e Tecnologia Adaptive Gating®                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      3 prese dedicate all'alta corrente (ampli, sub..) 4 prese a corrente media (per sorgenti)                      121,500 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da fili conduttori a nucleo solido in rame Continuous Cast placcati argento con FEP dielettrico e tecnologia virtual air dielectric                      Potenza massima erogabile: tre prese da 3680 W e 4 da 2300 W                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 450 x 150 x 350mm Peso: 15 kg                      Finiture: Black o Silver</p>	<b>4.999,00 €</b>	
<b>V5 Sigmas</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
	<p>Distributore alimentazione a 12 prese individuali ( disponibile black o silver) (cavo Premier incluso)                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      108,000 A di protezione tramite il sistema di protezione sequenziale Isotek                      Cablaggio interno composto da rame multifilo PCOCC placcato argento con FEP virtual in air dielettrico                      Potenza massima erogabile: quattro prese da 3680 W e 8 da 2300 W                      Prese standard: 20 A                      Dimensioni (WxHxD): 440 x 160 x 370mm Peso: 15 kg</p>	<b>8.599,00 €</b>	
<b>EVO3 Nova</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
	<p>Distributore alimentazione a 3 prese individuali                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      Sistema di fusione RCBO a 16 A per le tre prese ad alta corrente, garantisce area di contatto migliore                      153.500 A di protezione istantanea e 75.000 A in continua, doppia induttanza e minore resistenza del precedente modello grazie ad una architettura completamente rivista e migliorata                      Cablaggio interno composto da fili conduttori a nucleo solido in rame Continuous Cast placcati argento con FEP dielettrico e tecnologia virtual air dielectric                      Presa system link, permette di collegare più unità insieme mantenendo un riferimento di messa a terra fisso                      Potenza massima erogabile: tre prese da 3680 W                      Presa system Link per collegare altre unità insieme                      Dimensioni (WxHxD): 220 x 147 x 350mm Peso: 12 kg                      Finiture: Black (BK) o Silver (SI)</p>	<b>5.299,00 €</b>	5060296413019 (SI) 5060296413026 (BK)
<b>V5 TITAN</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
<b>SERIE MOSAIC</b>			
	<p>Sistema di filtro passivo a componente a 5 uscite (disponibile nero o argento) (cavo Premier incluso)                      Cablaggio interno composto da rame multifilo PCOCC placcato argento                      Potenza massima erogabile: 150 W (3 uscite con onda sinusoidale), 3.680 W (2 uscite alta potenza)                      Prese standard: 16 A                      Dimensioni (WxHxD): 225 x 225 x 470mm Peso: 20 kg                      Finiture: Black (BK) o Silver (SI)</p>	<b>10.999,00 €</b>	5060296410339 (SI) 5060296410346 (BK)
<b>EVO3 Mosaic Genesis Hybrid</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
<b>SERIE ULTIME</b>			
	<p>Condizionatore di rete a bassissima distorsione con 8 prese individuali                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      Prese standard: 16 A                      Corrente media: 2300 W                      Protezione contro le sovratensioni: 100000 A per presa                      Dimensioni (WxHxD): 500 x 300 x 500mm Peso: 45 kg</p>	<b>18.999,00 €</b>	
<b>EVO3 Super Nova</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
	<p>Condizionatore di rete a bassissima distorsione con 4 prese individuali (include cavo di alimentazione)                      KERPC®, garantisce pari resistenza e pari erogazione di potenza in tutte le prese                      Esclusivo sistema di protezione sequenziale IsoTek con protezione da guasto a terra                      Potenza massima erogabile: 7.360 W di potenza continua con capacità transiente di 35.500 W                      Esclusivo sistema di isolamento ISIS®: elimina totalmente la risonanza dal sottotelaio di Super Titan.                      Cavo Premier incluso - Dimensioni (WxHxD): 500 x 300 x 500mm Peso: 27 kg</p>	<b>15.999,00 €</b> <b>18.999,00 €</b>	5060296410407 5060296410391
<b>EVO3 Super Titan</b>		<b>Cavo Premier incluso</b>	
		EVO3 Super Titan 20 Amp	5060296410407
		EVO3 Super Titan 32 Amp	5060296410391

Modello	Caratteristiche	Pubblico IVA inclusa	EAN
<b>SERIE ULTIMATE</b>			
	<p>Condizionatore di rete multiplo a bassissima distorsione con 4 prese individuali                      Potenza massima erogabile: 600 W (onda sinusoidale generata)                      Esclusivo sistema di isolamento ISIS ©: elimina totalmente la risonanza dal sottotelaio di Genesis                      Prese standard: 16 A                      Dimensioni (WxHxD): 500 x 300 x 500mm Peso: 45 kg</p>		
<b>EVO3 Genesis</b>	<b>Cavo Premier incluso</b>	<b>25.999,00 €</b>	5060296410414
<b>ACCESSORI ESSENTIAL</b>			
	<p>Connettori maschio e femmina di alimentazione placcati in oro 24 carati                      Costruzione durevole di alta qualità                      Accetta cavi con diametro esterno da 4 mm<sup>2</sup> a 16 mm<sup>2</sup>                      Accetta conduttori fino a 4.1 mm<sup>2</sup></p>		
<b>Connettori Audiophile Grade 24K</b>	Cadauno	<b>79,00 €</b>	
	<p>Disco di setup e calibrazione sistema audio                      con tracce di segnali e brani musicali</p>		
<b>CD Set-Up sistemi</b>		<b>33,00 €</b>	5060296410001
	<p>Disco di set-up ad alta risoluzione                      Tracce con algoritmi appositamente sviluppati, creano un set unico di segnali per ridurre il tempo di burn-in per le nuove apparecchiature e "run-in".                      Smagnetizzazione completa del sistema</p>		
<b>CD Enhancer 2a edizione</b>		<b>33,00 €</b>	