

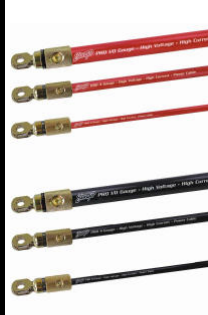







CENNIK DETALICZNY
LISTOPAD 2010

PRODUKT	Nr katalog.	SYMBOL	OPIS	Ilość w opak.	CENA detal. brutto
PRZEWODY ZASILAJĄCE – seria EXPERT (galwanizowana miedź beztlenowa OFC)					<i>cena za 1m</i>
	ST-1850	SX050S	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – srebrno-szary, Hexagon Style	15m / rol.	↓ 59
	ST-1860	SX050B	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – czarny, Hexagon Style	15m / rol.	↓ 59
	ST-1870	SX41S	4AWG (≈ 20 mm ²) – srebrno-szary, Hexagon Style	30m / rol.	↓ 29
	ST-1880	SX41B	4AWG (≈ 20 mm ²) – czarny, Hexagon Style	30m / rol.	↓ 29
PRZEWODY ZASILAJĄCE – seria HPM (galwanizowana miedź beztlenowa OFC)					<i>cena za 1m</i>
	ST-1000	SHW10C (SHPM050)	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – srebrny mat (transparentny)	15m / rol.	↓ 59
	ST-1010	SHW10B (SHBLU050)	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – niebieski mat (transparentny)	15m / rol.	↓ 59
	ST-1030	SHW14B (SHBLU41)	4AWG (≈ 20 mm ²) – niebieski mat (transparentny)	30m / rol.	↓ 29
	ST-1040	SHW18C (SHPM82)	8AWG (≈ 10 mm ²) – srebrny mat (transparentny)	76m / rol.	↓ 10
	ST-1050	SHW18B (SHBLU82)	8AWG (≈ 10 mm ²) – niebieski mat (transparentny)	76m / rol.	↓ 10
PRZEWODY ZASILAJĄCE – seria PRO (miedź beztlenowa OFC)					<i>cena za 1m</i>
	ST-1100	SPW10TR (SCPRO0R50)	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – czerwony	15m / rol.	↓ 59
	ST-1110	SPW10TB (SBLACK050)	1/0AWG (≈ 50 mm ²) – czarny	15m / rol.	↓ 59
	ST-1120	SPW14TR (SCPRO4R1)	4AWG (≈ 20 mm ²) – czerwony	30m / rol.	↓ 29
	ST-1130	SPW14TB (SBLACK41)	4AWG (≈ 20 mm ²) – czarny	30m / rol.	↓ 29
	ST-1140	SPW18TR (SCPRO8R2)	8AWG (≈ 10 mm ²) – czerwony	76m / rol.	↓ 10
	ST-1150	SPW18TB (SBLACK82)	8AWG (≈ 10 mm ²) – czarny	76m / rol.	↓ 10

PRZEWODY GŁOŚNIKOWE – seria HPM (galwanizowana miedź OFC - skrętka)					<i>cena za 1m</i>
	ST-1200	SHW510BC	2x10AWG (≈ 2x5,5 mm ²) – srebrno-niebieski mat	30m / rol.	↓ 20
	ST-1805	SHW512G	2x12AWG (≈ 2x3,5 mm ²) – szary mat, bardzo elast.	30m / rol.	↓ 13
PRZEWODY GŁOŚNIKOWE – seria PRO (miedź beztlenowa OFC)					<i>cena za 1m</i>
	ST-1250	SPW512BK (SSW12BLK2)	2x12AWG (≈ 2x3,5 mm ²) – czarny, elastyczny	76m / rol.	↓ 10

PRZEWODY SYGNAŁOWE – seria EXPERT (klasa High End z dodatkowym kanałem eliminacji zakłóceń) WYPRZEDAŻ				
	ST-1460	SX6	długość 1,8 m , podwójna kierunkowa skrętka z posrebrzanej miedzi OFC, 3 ekrany, zakręcane małe wtyki „twist lock” (ciemny chrom), Hexagon Style	1szt. 209 / 149
	ST-1430	SXY2F	rozdzielacz „Y” – 2 gniazda / 1 wtyk	1szt. 119 / 79
PRZEWODY SYGNAŁOWE – seria HPM Dream WYPRZEDAŻ				
	ST-1340	SDSY2F	rozdzielacz „Y” – 2 gniazda / 1 wtyk, skrętka z miedzi OFC, 3 ekrany, metalowe i pozłacane wtyki	1szt. 59
	ST-1350	SDSY2M	rozdzielacz „Y” – 2 wtyki / 1 gniazdo, skrętka z miedzi OFC, 3 ekrany, metalowe i pozłacane wtyki	1szt. 59
PRZEWODY SYGNAŁOWE – seria HPM Level-3 (2-kanałowe, balansowane)				
	ST-1500	SHI 2317	długość 5,2 m – podwójna kierunkowa skrętka z miedzi OFC, 2 ekrany, zakręcane metalowe wtyki „twist lock” w kolorze chrom-satyna z gumowym uchwytem	1szt. 199
	ST-1520	SHI 236	długość 1,8 m j.w.	1szt. 159
	ST-1530	SHI 233	długość 0,9 m j.w.	1szt. 119
	ST-1540	SHI 23YM	rozdzielacz „Y” – 1 gniazdo / 2 wtyki	1szt. 79
	ST-1550	SHI 23YF	rozdzielacz „Y” – 1 wtyk / 2 gniazda	1szt. 79
PRZEWODY SYGNAŁOWE – seria HPM Level-1 (2-kanałowe) WYPRZEDAŻ				
	ST-1620	SHI 216	Długość 1,8 m – ekranowana skrętka z miedzi OFC, zatapiane i chromowane wtyki z gumowym uchwytem	1szt. 45
	ST-1640	SHI 21YM	rozdzielacz „Y” – 1 gniazdo / 2 wtyki	1szt. 30
	ST-1650	SHI 21YF	rozdzielacz „Y” – 1 wtyk / 2 gniazda	1szt. 30
PRZEWODY SYGNAŁOWE – seria PRO Level-3 (2-kanałowe) WYPRZEDAŻ				
	ST-1720	SPI 236	długość 1,8 m – 2-kanałowy, skrętka z miedzi OFC, zatapiane i chromowane wtyki, dodatkowa ekranująca żyła eliminująca zakłócenia	1szt. 22
	ST-1730	SPI 233	długość 0,9 m – 2-kanałowy j.w.	1szt. 15
	ST-1740	SPI 23YM	rozdzielacz „Y” – 2 wtyki / 1 gniazdo	1szt. 15
	ST-1750	SPI 23YF	rozdzielacz „Y” – 2 gniazda / 1 wtyk	1szt. 15
	ST-1760	SPI 336	długość 1,8 m – 2-kanałowy j.w. 2xRCA / 1x JACK (3,5mm)	1szt. 25

PRZEWODY SYGNAŁOWE VIDEO – seria HPM Level-3 (impedancja 75 Ω)				
	ST-0910N	SHI 8317	długość 5,2 m - miedz OFC, metalowe zakręcane wtyki „twist lock” z gumowym uchwytem, 2 ekrany	1szt. 99
	ST-0920N	SHI 8312	długość 3,6 m j.w.	1szt. 79
	ST-0930N	SHI 836	długość 1,8 m j.w.	1szt. 59
	ST-0940N	SHI 833	długość 0,9 m j.w.	1szt. 39
PRZEWODY SYGNAŁOWE VIDEO – seria PRO Level-3 (impedancja 75 Ω)				
	ST-0970	SPI 8312	długość 3,6 m - miedz OFC, zatapiane chromowane wtyki, siatkowy ekran	1szt. 49
	ST-0980	SPI 836	długość 1,8 m j.w.	1szt. 39
	ST-0990	SPI 833	długość 0,9 m j.w.	1szt. 29

OPRAWY I BLOKI BEZPIECZNIKÓW – seria EXPERT (Hexagon Style, ciemny chrom)				
	ST-5620	SXFD04	3xMAXI – blok bezpieczników (20-80A), wej. 2x50mm² / wyj. 3x20mm² szybki dostęp do bezpieczników bez rozbiegania obudowy	1 szt. 239 / 169 WYPRZEDAŻ





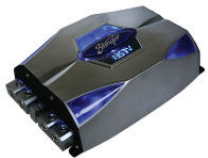
OPRAWY I BLOKI BEZPIECZNIKÓW – seria HPM (satyna mat) oraz seria PRO Chrome (jasny chrom)

	ST-5000	SPD 5204	1xANL – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (60-300A) wej./wyj. 50mm² skręcana i zdejmowana górna część akrylowej obudowy, chrom z połyskiem	1 szt.	139
	ST-5010	SPD 5202	1xANL – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (60-300A) wej./wyj. 20-25mm² skręcana i zdejmowana górna część akrylowej obudowy, chrom z połyskiem	1 szt.	WYPRZEDAŻ 139/- 99
	ST-5040	SHD 201	1xANL – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (60-300A), wej./wyj. 50-20mm² szybki dostęp do bezpiecznika - otwierana górna część obudowy	1 szt.	139
	ST-5020	SPD 5201	1xANL – oprawa bezpiecznika (60-300A), wej./wyj. 50-20mm² dla konektorów oczkowych, zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, chrom z połyskiem	1 szt.	WYPRZEDAŻ 43/- 30
	ST-5060	SPD 5210	2xANL – blok bezpieczników (60-300A) wej. 1x50mm² / wyj. 2x20mm² , zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, chrom z połyskiem	1 szt.	159
	ST-5050	SHD2ANL	2xANL – blok bezpieczników (60-300A) z woltomierzem, wej. 2x50-20mm² / wyj. 2x50-20mm² niebieski wyświetlacz, sygnalizacja przerwy – buzzer, LED, możliwość mostkowania wejść i wyjść zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, chrom	1 szt.	239
	ST-5400	SPD 5101	1xAGU – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (5-80A), wej./wyj. 20-10mm² , skręcana bezbarwna obudowa z zatrzaskową podstawką montażową, chrom z połyskiem	1 szt.	29
	ST-5410	SPD 5120	2xAGU – blok bezpieczników (5-80A), wej. 1x20mm² / wyj. 2x10mm² zdejmowana, bezbarwna górna część obudowy, chrom	1 szt.	79
	ST-5420	SPD 5124	4xAGU – blok bezpieczników (5-80A), wej. 2x20mm² / wyj. 4x10mm² zdejmowana, bezbarwna górna część obudowy, chrom	1 szt.	119
	ST-5700	SHD 801	1xMIDI (mini ANL) – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (30-175A), wej./wyj. 20-10mm² , skręcana bezbarwna obudowa, bezpiecznik mocowany wkrętami imbusowymi, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 65/- 49
	ST-5710	SHD 802	2xMIDI (mini ANL) – blok bezpieczników (30-175A), wej. 1x50-20mm² / wyj. 2x20mm² zdejmowana górna część obudowy, bezpieczniki mocowane wkrętami imbusowymi, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 109/- 85
	ST-5720	SHD 821	4xMIDI (mini ANL) – blok bezpieczników (30-175A), wej. 2x50-20mm² / wyj. 4x20mm² zdejmowana górna część obudowy, bezpieczniki mocowane wkrętami imbusowymi, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 153/- 119
	ST-5730	SHD 842	1xMIDI (mini ANL) – wodoszczelna oprawa bezpiecznika z woltomierzem i amperomierzem (30-175A), wej./wyj. 50-20mm² bezpiecznik mocowany wkrętami imbusowymi, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 299/- 199
	ST-5740	SHD 840	2xMIDI (mini ANL) – wodoszczelna oprawa bezpiecznika z woltomierzem i amperomierzem (30-175A), wej. 2x50-20mm² / wyj. 2x20mm² bezp. mocowane wkrętami imbusowymi, podświetlenie, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 349/- 279
	ST-5750	SHD 841	4xMIDI (mini ANL) – wodoszczelna oprawa bezpiecznika z woltomierzem i amperomierzem (30-175A), wej. 2x50-20mm² / wyj. 4x20mm² bezp. mocowane wkrętami imbusowymi, podświetlenie, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 389/- 289






	ST-5760	SHD 870	2xMIDI (mini ANL) – wodoszczelna oprawa bezpiecznika wraz z wbudowanym rozdzielnikiem masy (30-175A), woltomierz i amperomierz z niebieskim wyświetlaczem, wej. 1 para 50-20mm ² (+ i -) / wyj. 2 pary 20mm ² (+ / -), dwa niezależne obwody (dwie pary przewodów wyjściowych) zabezpieczone bezpiecznikami, bezp. mocowane wkręt. imbusowymi, podświetlenie, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 429/- 329
	ST-5200	SPD 5601	1xMAXI – oprawa bezpiecznika (20-80A), wej./wyj. 20-10mm ² , skręcana bezbarwna obudowa z zatrzaskową podstawką montażową, chrom z połyskiem	1 szt.	WYPRZEDAŻ 43/- 30
	ST-5205	SPD 5621	2xMAXI – oprawa bezpiecznika (20-80A), wej. 1x50mm ² / wyj. 2x20mm ² zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, chrom z połyskiem	1 szt.	79
	ST-5225	SPD 5623	4xMAXI – blok bezpieczników (20-80A), wej. 2x50mm ² / wyj. 4x20mm ² zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, chrom	1 szt.	119
OPRAWY I BLOKI BEZPIECZNIKÓW – seria PRO oraz seria PRO Gold (pozlacane z połyskiem)					
	ST-5100	SPD 8204	1xANL – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (60-300A), wej./wyj. 50-20mm ² skręcana i zdejmowana górna część akrylowej obudowy, złoto z połyskiem	1 szt.	139
	ST-5120	SPD 8201	1xANL – oprawa bezpiecznika (60-300A), wej./wyj. 50-20mm ² dla konektorów oczkowych, zdejmowana górna część obudowy, złoto z połyskiem	1 szt.	WYPRZEDAŻ 43/- 30
	ST-5160	SPD 8210	2xANL – blok bezpieczników (60-300A) wej. 1x50mm ² / wyj. 2x20mm ² , zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, złoto z połyskiem	1 szt.	159
	ST-5150	SPD2ANL	2xANL – blok bezpieczników z woltomierzem, wej. 2x50-20mm ² / wyj. 2x50-20mm ² czerwony wyświetlacz, sygnalizacja przerwy – buzzer, LED, możliwość mostkowania wejść i wyjść zdejmowana górna część obudowy, dla bezp. 60-300A	1 szt.	239
	ST-5500	SPD8101	1xAGU – wodoszczelna oprawa bezpiecznika (5-80A), wej./wyj. 20-10mm ² skręcana bezbarwna obudowa z zatrzaskową podstawką montażową, złoto z połyskiem	1 szt.	29
	ST-5300	SPD 8601	1xMAXI – oprawa bezpiecznika (20-80A), wej./wyj. 20-10mm ² , skręcana bezbarwna obudowa z zatrzaskową podstawką montażową, złoto z połyskiem	1 szt.	WYPRZEDAŻ 43/- 30
	ST-5305	SPD 8621	2xMAXI – oprawa bezpiecznika (20-80A), wej. 1x50mm ² / wyj. 2x20mm ² zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, złoto z połyskiem	1 szt.	79
	ST-5325	SPD 8623	4xMAXI – blok bezpieczników (20-80A), wej. 2x50mm ² / wyj. 4x20mm ² zdejmowana bezbarwna górna część obudowy, złoto	1 szt.	119
KLEMY AKUMULATOROWE – seria PRO Chrome (chromowane z połyskiem)					
	ST-2090	SPT 55302	klema (+ / -) 1x50mm² + 1x20mm² + 2x10mm² bezpośrednio przykręcana w miejsce terminali (słupków) akumulatorów Stinger, Kinetik, Hollywood Energetic oraz niektórych samochodów GM, uniwersalna (plus / minus)	1 szt.	119
	ST-2070	SGMSMPT	chromowane kątowe terminale do montażu pod przykręcanymi słupkami akumulatorów Stinger, Hollywood Energrtic lub Kinetik, umożliwiają montaż dodatkowych konektorów oczkowych w przypadku braku dostatecznej ilości wyprowadzeń w klemach akumulatora	2 szt.	49

KLEMY AKUMULATOROWE – seria PRO Gold (pozlacane z polyskiem)					
	ST-2185	SPBTPM	klema (+) z cyfrowym woltomierzem 1x50mm² + 3x20mm² czerwony wyświetlacz, unikalny system zaciskowy, bezbarwna osłona z plexi w komplecie	1 szt.	179
	ST-2180	SPBTN	klema (-) 1x50mm² + 3x20mm² unikalny system zaciskowy, bezbarwna osłona z plexi w komplecie	1 szt.	119
	ST-2115	SBTMP	klema (+) 1x50mm² + 1x20mm² + 2x10mm²	1 szt.	119
	ST-2110	SBTMN	klema (-) 1x50mm² + 1x20mm² + 2x10mm²	1 szt.	119
	ST-2120	SBTRTP	klema (+) 2 wyjścia dla konektorów oczkowych do 1x50mm ²	1 szt.	119
	ST-2125	SBTRTN	klema (-) 2 wyjścia dla konektorów oczkowych do 1x50mm ²	1 szt.	119
	ST-2190	SPT85302	klema (+ / -) 1x50mm² + 1x20mm² + 2x10mm² bezpośrednio przykręcana w miejsce terminali (słupków) akumulatorów Stinger, Kinetik, Hollywood Energetic oraz niektórych samochodów GM, uniwersalna (plus / minus)	1 szt.	119
	ST-2070	SGMSMPT	chromowane kątowe terminale do montażu pod przykręcanymi słupkami akumulatorów Stinger, Hollywood Energetic lub Kinetik, umożliwiają montaż dodatkowych konektorów oczkowych w przypadku braku dostatecznej ilości wyprowadzeń w klemach akumulatora	2 szt.	49
	ST-2250	SBTCOV4	bezbarwna osłona z plexi z logo Singer na klemy SBTMP/SBTMN oraz SBTRTP/SBTRTN	1 szt.	20
ROZDZIELACZE ZASILANIA – seria EXPERT (Hexagon Style, ciemny chrom z polyskiem)					
	ST-4200	SXPD04	rozdzielacz zasilania 2x50mm² + 3x20mm² zatrzaskowa bezbarwna osłona	1 szt.	WYPRZEDAŻ 175 135
ROZDZIELACZE ZASILANIA – seria HPM oraz seria PRO Chrome (chromowane z polyskiem)					
	ST-4010	SPD 511	rozdzielacz zasilania T-Style 3x20mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	49
	ST-4020	SPD 510	j.w. 3x10mm²	1 szt.	39
	ST-4040	SDB1PT	rozdzielacz zasilania 1x20mm² + 4x10mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	39
	ST-4070	SPD 513	rozdzielacz zasilania 2x20mm² + 4x10mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	59
	ST-4060	SPD 514	rozdzielacz zasilania 2x50mm² + 4x20mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	79
ROZDZIELACZE ZASILANIA – seria PRO oraz nowa seria PRO Gold (pozlacane z polyskiem)					
	ST-4100	SPD 812	rozdzielacz zasilania T-Style 3x50mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	49
	ST-4110	SPD 811	j.w. 3x20mm²	1 szt.	49
	ST-4170	SPD 813	rozdzielacz zasilania 2x20mm² + 4x10mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	59
	ST-4160	SPD 814	rozdzielacz zasilania 2x50mm² + 4x20mm² zatrzaskiwana bezbarwna osłona	1 szt.	79




KONDENSATORY

	ST-8340	SPC 122	kondensator o pojemności 1F / do 20V z woltomierzem, 3-cyfrowy niebieski wyświetlacz, sygnalizacja akustyczna, bezbarwna górna osłona z podświetleniem typu „neonring”, wskaźnik ładowania uchwyty w komplecie, chrom z połyskiem	1 szt.	399
	ST-8300	SHC 101	kondensator elektrolit. o pojemności 1F / do 24V z woltomierzem, 4-cyfrowy niebieski wyświetlacz, ostrzegawcza sygnalizacja optyczna i akustyczna, bezbarwna górna osłona, stylizacyjne podświetlenie obudowy, uchwyty w komplecie, satyna mat	1 szt.	WYPRZEDAŻ 1049 / 799
	ST-8370	SPC 505	kondensator hybrydowy o pojemności 5F / do 18V z woltomierzem, 4-cyfrowy czerwony wyświetlacz z automatyką włączającą, wbudowany blok zasilania wej. 1 para 50-20mm² (+/-) / wyj. 1 para 50-20mm² (+/-) wej./wyj. Remote 4x6mm² , wydajność jak Battcap (akumulator+kondensator), czarne aluminium	1 szt.	799
	ST-8380	SPC 5010	kondensator hybrydowy o pojemności 10F / do 18V z woltomierzem, 4-cyfrowy czerwony wyświetlacz z automatyką włączającą wbudowany blok zasilania wej. 1 para 50-20mm² (+/-) / wyj. 1 para 50-20mm² (+/-) wej./wyj. Remote 4x6mm² , wydajność jak Battcap (akumulator+kondensator), czarne aluminium	1 szt.	999
	ST-8320	SHC 6030	kondensator hybrydowy o pojemności 30F / do 18V z woltomierzem i amperomierzem, 4-cyfrowy niebieski wyświetlacz z automatyką włączającą, wbudowany blok zasilania wej. 1 para 50-20mm² (+/-) / wyj. 1 para 50-20mm² (+/-) , wej./wyj. Remote 4x6mm² , wydajność jak Battcap (akumulator+kondensator), stylizacyjne podświetlenie obudowy, czarne aluminium	1 szt.	WYPRZEDAŻ 1999 / 1599

AKCESORIA INSTALACJI SYGNAŁOWEJ

	ST-7130	SGN 21 (SPS ON/OFF)	eliminatory zakłóceń (stuk) w głośnikach podczas załączania/wyłączania systemu audio. Dwa niezależnie sterowane układy czasowe w jednej obudowie (2/4 sek.) z możliwością jednoczesnego wykorzystania obu w tym samym systemie audio.	1 szt.	WYPRZEDAŻ 87 / 59
	ST-1910	SSRA	połączane złącze kątowe RCA – krótki wtyk	2 szt.	49
	ST-1920	SLRA	połączane złącze kątowe RCA – długi wtyk	2 szt.	59
	ST-1930	SQRCAR	wysokiej jakości połączone wtyki RCA – kątowy do lutowania a przewodzie	2 szt.	59
	ST-1950	SGBRCAM	połączony łącznik przewodów RCA – 2 wtyki	2 szt.	13

AKCESORIA INSTALACJI ZASILAJĄCEJ

	ST-3340	SPT 8210 (SCOUP0)	tulejkowy łącznik przewodów 50mm² z imbusami, połączony	1 szt.	29
	ST-3350	SPT 8211 (SCOUP4)	tulejkowy łącznik przewodów 20mm² z imbusami, połączony	1 szt.	24
	ST-3345	SPT 5210	tulejkowy łącznik przewodów 50mm² z imbusami, chromowany	1 szt.	29
	ST-3355	SPT 5211	tulejkowy łącznik przewodów 20mm² z imbusami, chromowany	1 szt.	24
	ST-3375	SPT 5212	chromowany konektor masy nadwozia z imbussem dla przewodu 50mm²	1 szt.	39
	ST-3385	SPT 5213	chromowany konektor masy nadwozia z imbussem dla przewodu 20mm²	1 szt.	24

	ST-3380	SPT 8213	połączany konektor masy nadwozia z imbusem dla przewodu 20mm²	1 szt.	24
	ST-3390	SGT8	połączany konektor masy nadwozia z imbusem dla przewodu 10mm²	1 szt.	13
	ST-3130	SPT 821 (S04ADAPT)	reduktor średnicy przewodów zasilających z 50mm² do 20mm² , połączany	1 szt.	26
	ST-3140	SPT 822 (S48ADAPT)	reduktor średnicy przewodów zasilających z 20mm² do 10mm² , połączany	1 szt.	22
	ST-3040	SPT 522 (S48ADAPTPT)	reduktor średnicy przewodów zasilających z 20mm² do 10mm² , chromowany	1 szt.	22
	ST-3230	SHT 201	reduktor średnicy przewodów zasilających z 50mm² do 20mm² , osłona w komplecie, satyna mat	1 szt.	36
	ST-3240	SHT 202	reduktor średnicy przewodów zasilających z 20mm² do 10mm² , osłona w komplecie, satyna mat	1 szt.	36
KONEKTORY OCZKOWE					
	ST-3050	SPT 5101	niklowane konektory oczkowe na przewód do 50 mm² średnica otworu: 8mm	2 szt.	14
	ST-3080	SPT 5108	niklowane konektory oczkowe na przewód do 10 mm² średnica otworu: 8mm	4 szt.	11
	ST-3150	SPT 8101	połączane konektory oczkowe na przewód do 50 mm² średnica otworu: 8mm	2 szt.	14
	ST-3170	SPT 8108	połączane konektory oczkowe na przewód do 10 mm² średnica otworu: 8mm	4 szt.	11
	ST-3010	SPT 520	chromowany konektor oczkowy na przewód do 50 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3015	SPT 524	chromowany konektor oczkowy na przewód do 20 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3110	SPT 820	połączany konektor oczkowy na przewód do 50 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3115	SPT 824	połączany konektor oczkowy na przewód do 20 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3110S	PROBATTZPT	chromowany konektor oczkowy na przewód do 50 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3115S	PROBATT4	połączany konektor oczkowy na przewód do 20 mm² średnica otworu: 8mm, profesjonalny z imbusem	1 szt.	18
	ST-3200	SPBCOVZ	bezbarna silikonowa osłona na profesjonalny konektor oczkowy PROBATTZPT (50 mm²)	1 szt.	8
	ST-3250	SPBCOV	bezbarna silikonowa osłona na profesjonalny konektor oczkowy PROBATT4 (20 mm²)	1 szt.	8
KONEKTORY WIDELKOWE					
	ST-3060	SPT 5124	niklowane konekt. widelkowe na przewód do 20 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	16
	ST-3090	SPT 5118	niklowane konekt. widelkowe na przewód do 10 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	11
	ST-3095	SPT 5110	niklowane konekt. widelkowe na przewód do 4 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	9
	ST-3180	SPT 8124	połączane konekt. widelkowe na przewód do 20 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	16
	ST-3190	SPT 8118	połączane konekt. widelkowe na przewód do 10 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	11
	ST-3195	SPT 8110	połączane konekt. widelkowe na przewód do 4 mm² szerokość: 4,3mm	4 szt.	9

BEZPIECZNIKI					
	ST6110-80	SPF 5110÷80	bezpieczniki AGU kolor srebrny: 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 35A, 40A, 50A, 60A, 70A, 80A	5 szt.	3 za 1szt.
	ST6000-90	SPF 5830÷175 (SMD 30÷175)	bezpieczniki MIDI (mini ANL) kolor srebrny: 30A, 40A, 50A, 60A, 70A, 80A, 100A, 125A, 150A, 175A	3 szt.	5 za 1szt.
	ST6305-75	SPF 8260÷300	bezpieczniki ANL kolor złoty: 60A, 80A, 100A, 125A, 150A, 200A, 250A, 300A	1 szt.	9
	ST6300-70	SPF 5260÷300	bezpieczniki ANL kolor srebrny: 60A, 80A, 100A, 125A, 150A, 200A, 250A, 300A	1 szt.	9
	ST6220-90	SPF 5620÷100 (MAX 20÷100)	bezpieczniki MAXI: 20A, 30A, 40A, 50A, 60A, 70A, 80A, 100A	3 szt.	5 za 1szt.
AKCESORIA RÓŻNE					
	ST-7230	SGJ 78 (SF3N)	wentylator do płytowej zabudowy, napięcie zasil. 12V, kąt wydmuchu 90°, wydajność: 2m ³ /min., wymiary: 215x45x45mm	1 szt.	169
	ST-7240	SGJ 76 (SF4)	j.w. - wydajność: 1,6m ³ /min., wymiary: 150x45x45mm	1 szt.	159
	ST-7250	SFC	regulator temperatury - sterownik wentylatorów, zakres regulacji: 32-55°C , montaż do radiatora wzmacniacza	1 szt.	199
	ST-7000	SWT0B	uchwyt do estetycznego i solidnego mocowania pary przewodów 35-50mm² , możliwość wyjęcia przewodów bez demontażu	1 szt.	8
	ST-7010	SWT4B	uchwyt pary przewodów 15-25mm²	1 szt.	6
	ST-7020	SWT8B	uchwyt pary przewodów 8-10mm²	1 szt.	4
	ST-7030	BSB 12	zatrzaskowy przepust przewodu 50mm² , średnica wewnętrzna: 19mm, średnica montażu: 22mm	1 szt.	4,5
	ST-7040	BSB 34	zatrzaskowy przepust przewodu 20mm² , średnica wewnętrzna: 13mm, średnica montażu: 16mm	1 szt.	3
	ST-7430	PSP3 8x15cm	port bass-reflex, średnica 8cm , 2 łagodnie zakończone kołnierze o łącznej długość 15cm (możliwość przedłużenia - brak rury w komplecie)	1 szt.	59
	ST-7430H	PSP3 8x45cm	port bass-reflex, średnica 8cm , 2 łagodnie zakończone kołnierze o łącznej długość 15cm w komplecie przedłużająca rura o długości 30cm	1 szt.	99
	ST-7440	PSP4 10x15cm	port bass-reflex, średnica 10cm , 2 łagodnie zakończone kołnierze o łącznej długość 15cm (możliwość przedłużenia - brak rury w komplecie)	1 szt.	69
MATERIAŁY TŁUMIĄCE – OverKill					
	ST-7670	RKO12	OverKill Samoprzylepna pianka termo-akustyczna o grubości 6mm do zastosowania wewnątrz samochodu. Produkt należy dociąć w celu uzyskaniażądanego kształtu i układać między różnymi przestrzeniami lub pod wykładziną. OverKill to pianka z kombinacją otwartych i zamkniętych komór pochłaniających i rozpraszających fale akustyczne, osiąga stały poziom tłumienia na całej powierzchni arkusza, dzięki czemu zostaje pochłonięta maksymalna ilość dźwięku. OverKill stosuje się wewnątrz pojazdów, jako barierę akustyczną oraz materiał pochłaniający dźwięki i hałasy. Może być stosowany na podłodze, dachu, za panelami z tworzyw sztucznych oraz wewnątrz komór drzwiowych za głośnikiem (wodoodporność). W celu uzyskania lepszego efektu zalecane jest użycie razem z matami Hollywood Energetic RoadKill Expert .(w oddzielnym cenniku)	1 akrusz 80x135cm (≈1,1 m ²)	WYPRZEDAŻ 329 / 229