

Poz No	Tanımı	Birimi
35.450.1001	12 Kanal Ses Mikseri, SES KONTROL VE KAYIT MİKSERİ	Adet
35.450.1002	16 Kanal Ses Mikseri, SES KONTROL VE KAYIT MİKSERİ	Adet
35.450.1003	24 Kanal Ses Mikseri, SES KONTROL VE KAYIT MİKSERİ	Adet
35.450.1004	32 Kanal Ses Mikseri, SES KONTROL VE KAYIT MİKSERİ	Adet
35.450.1101	1x31 Band Grafik Equalizer, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.1102	2x15 Band Grafik Equalizer, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.1103	2x31 Band Grafik Equalizer, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.1200	Operatör monitör, salon ses sistemleri	Adet
35.450.1301	Dahili tip, Hat transformatörü ve montajı	Adet
35.450.1302	Harici tip, Hat transformatörü ve montajı	Adet
35.450.1401	3-5 W'lık tek taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1402	3-5 W'lık çift taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1403	5 W'lık harici tesirlere dayanıklı tek taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1404	5 W'lık harici tesirlere dayanıklı çift taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1405	Harici tip hava basınçlı hoparlör 10 W'a kadar, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1406	3x6 W sütun tipi hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1407	3x10 W sütun tipi hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1408	10 W tek taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.1409	10 W çift taraflı hoparlör, Hoparlör ve montajı	Adet
35.450.2000	Dijital işlemci crossover, salon ses sistemleri	Adet
35.450.2101	10"-Monitör Hoparlör, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2102	12"-Monitör Hoparlör, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2103	15"-Monitör Hoparlör, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2201	15"-Subwoofer Hoparlör	Adet
35.450.2202	18"-Subwoofer Hoparlör	Adet
35.450.2301	12"-Range Hoparlör, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2302	15"-Range Hoparlör, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2400	HOPARLÖR ASMA APARATI, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.2800	STAGE BOX, SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.3000	(NEUTRIK JACKLAR), SALON SES SİSTEMLERİ	Adet
35.450.3100	Potansiyometre ve tesisatı	Adet
35.450.3200	Kanal seçici (üçlü), Potansiyometre ve tesisatı	Adet

35.450.5001	Masa tipi mikrofon, Mikrofon	Adet
35.450.5002	Ayaklı mikrofon, Mikrofon	Adet
35.450.5003	El mikrofonu, Mikrofon	Adet
35.450.5100	Mikrofon hattı tesisatı	m
35.450.5201	El tipi, 16 KANAL UHF TELSİZ MİKROFON SETİ	Adet
35.450.5202	Yaka tipi, 16 KANAL UHF TELSİZ MİKROFON SETİ	Adet
35.450.5203	Baş tipi, 16 KANAL UHF TELSİZ MİKROFON SETİ	Adet
35.450.5300	MİKROFON STANDI	Adet
35.450.5400	VOKAL DİNAMİK MİKROFON	Adet
35.450.5500	DİNAMİK MİKROFON ENSTRUMANI	Adet
35.450.5600	MİKROFON SEHPASI	Adet
35.450.5701	25 W'lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.450.5702	40 W'lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.450.5703	75 W'lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.450.5704	100 W'lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.450.5705	200 W lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.450.5706	300 W lık, Amplifikatör ve montajı	Adet
35.470.2001	Kaldırma kapasitesi 5 tona kadar, HİDROLİK SAHNE PLATFORMU (ASANSÖRÜ)	Adet
35.470.2002	Kaldırma kapasitesi 10 tona kadar, HİDROLİK SAHNE PLATFORMU (ASANSÖRÜ)	Adet
35.470.2003	Kaldırma kapasitesi 20 tona kadar, HİDROLİK SAHNE PLATFORMU (ASANSÖRÜ)	Adet
35.470.2004	Kaldırma kapasitesi 30 tona kadar, HİDROLİK SAHNE PLATFORMU (ASANSÖRÜ)	Adet
35.470.2005	Kaldırma kapasitesi 40 tona kadar, HİDROLİK SAHNE PLATFORMU (ASANSÖRÜ)	Adet
35.470.4001	2×100 W Power Amplifikatör	Adet
35.470.4002	2×150 W Power Amplifikatör	Adet
35.470.4003	2×250 W Power Amplifikatör	Adet
35.470.4004	2×450 W Power Amplifikatör	Adet
35.470.4005	2×800 W Power Amplifikatör	Adet
35.470.4006	2×1.150 W Power Amplifikatör	Adet
35.515.1005	5x2x0.8+0.8 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1006	6x2x0.8+0.8 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1007	8x2x0.8+0.8 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1008	10x2x0.8+0.8 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1013	5x2x1+1 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m

35.515.1014	6x2x1+1 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1015	8x2x1+1 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1016	10x2x1+1 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1021	5x2x1,5+1,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1022	6x2x1,5+1,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1023	8x2x1,5+1,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1024	10x2x1,5+1,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1029	5x2x2,5+2,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1030	6x2x2,5+2,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1031	8x2x2,5+2,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.1032	10x2x2,5+2,5 mm <sup>2</sup> , JH(St) H HALOJENSİZ YANGIN ALARM KABLOLARI (VDE 0815)	m
35.515.2001	2X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2002	3X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2003	4X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2004	5X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2005	6X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2006	7X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2007	8X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2008	9X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2009	10X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2010	12X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2011	14X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2012	16X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2013	18X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2014	20X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2015	25X0.14 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2016	2X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2017	3X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2018	4X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2019	5X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2020	6X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2021	7X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m
35.515.2022	8X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815)	m

35.515.2023	10X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2024	12X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2025	14X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2026	16X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2027	18X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2028	20X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2029	25X0.25 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2030	2X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2031	3X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2032	4X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2033	5X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2034	6X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2035	7X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2036	8X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2037	10X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2038	12X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2039	14X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2040	16X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2041	18X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2042	20X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.2043	25X0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0815	m
35.515.3014	2x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3015	3x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3016	4x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3017	5x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3018	6x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3019	7x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3020	8x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3021	10x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3022	12x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m
35.515.3023	15x2x0.34 mm <sup>2</sup> , LIH(St) H-TP HALOJEN FREE SİNYAL ve KUMANDA KABLOSU (VDE 0812)	m