

## SUPRA PLY 2X2.0

Högtalarkabel

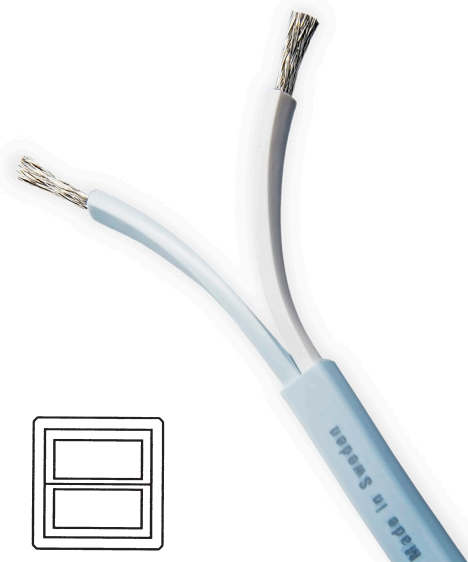
Dimension: 2x2.0mm<sup>2</sup> / AWG 14

Rev.datum: 2022-08-30

Stat-nr: 8544499390

Ursprungsland: Sverige

- Extremt låginduktiv
- Tennpläterad
- Dynamisk ljudbild, multi-testvinnare
- Made in Sweden



### Ply 2x2.0

Ply's stora fördel är dess dynamiska egenskaper. Vi åstadkommer dessa med en kabel, där ledarna består av flätor med tennpläterade syrefria kopparkardeler som manglas platt och sedan isoleras var för sig. Vi tar dessa ledare och lägger dem med platta sidan mot varandra samt lägger en ytterisolering (mantel). Rent elektriskt är utmaningen vid högtalarkablar hur få ner induktansen (magnetverkan) vilket är en elektrisk egenskap som endast verkar på växelström, vilket musik är. Den liksom dess motpart kapacitans, utgör sammanlagt den del i en kabels växelströmsmotstånd som heter reaktans. Som så ofta förändrar man inte en storhet utan att det sker på bekostnad av en annan. Men för just högtalarkablar är låg induktansen så viktig, då signalen innehåller hög ström och induktansen "motsätter sig" strömförändringar i en krets. För Ply har vi medvetet ökat den i högtalarkablage betydligt beskedligare kapacitansen genom platta ledare och vilket i sin tur resulterar i låg induktans.

### KONSTRUKTION

Ledare (x2):	Tennpläterad Cu-fläta 24x5x0.15 mm
Diameter, nom.	3.9x1.2 mm
Area:	2x2.0mm <sup>2</sup> / AWG 14
Isolering:	PVC GA78, rektangulär-modell. Blå + / Vit -
Medelvägg, nom.	0.8 mm
Diameter, nom.	5.8x5.8 mm
Färg:	Isblå & vit (andra färger på beställning)
Märkning:	SUPRA PLY 2x2.0 + Made in Sweden + Metermärkning
Vikt: Nom.	74 kg/km
Förpackning:	Bobin 100m (annan längd på beställning)

### ELEKTRISK SPECIFIKATION

Resistans, nom.	8.1 ohm/km
Induktans	0.30 uH/m
Märkspänning:	100V



PRODUKT	Antal	Art.nr	EAN-13	E-nr	Kartong
PLY 2X2.0 BLUE B100	100M	1000000172	7330060000041	4866473	
PLY 2X2.0 BLUE 5M	1ST	1000000487	7330060201912		25st
PLY 2X2.0 BLUE 10M	1ST	1000000495	7330060201929		13st
PLY 2X2.0 BLUE 20M	1ST	1000000560	7330060202629		13st
PLY 2X2.0 WHITE B100	100M	1000000834	7330060204616		
PLY 2X2.0 WHITE 10M	1ST	1000000842	7330060204623		13st
PLY 2X2.0 WHITE 20M	1ST	1000000859	7330060204630		13st
PLY 2X2.0 WHITE 5M	1ST	1000000875	7330060204654		25st