

SCHWEIZERISCHE
LOKOMOTIV- UND MASCHINENFABRIK
WINTERTHUR

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR

SLM

2 D 2 Gleichstrom-Lokomotive für die Paris-Orléans-Bahn (Frankreich) □ □ □
Locomotive électrique à courant continu, pour le Chemin de fer de Paris à Orléans □
4-8-4 Electric Locomotive for continuous current for the Paris-Orléans Railway (France)
Locomotiva elettrica a corrente continua per la Ferrovia Parigi - Orléans (Francia)

SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR

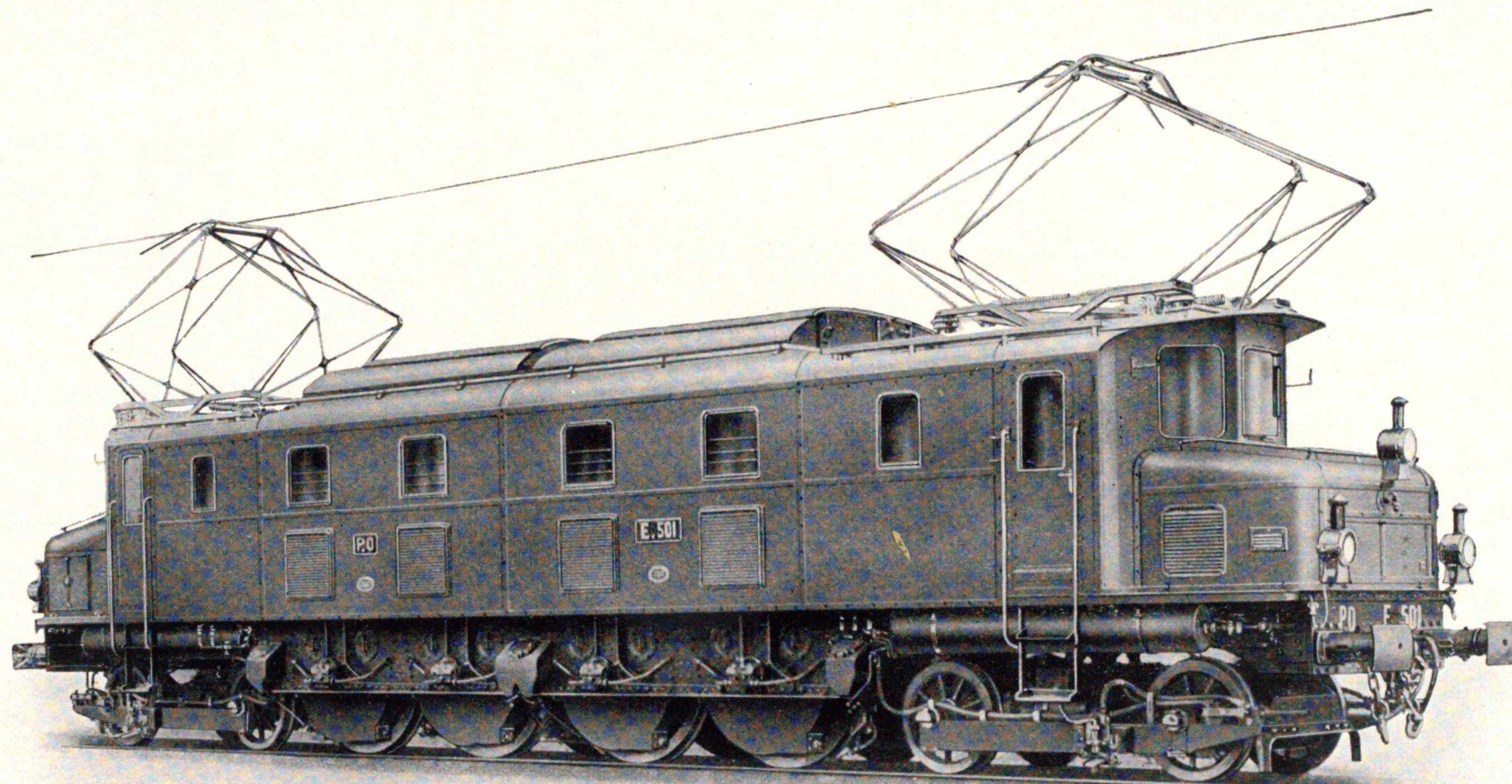
113a

SOCIETÀ SVIZZERA PER LA COSTRUZIONE
DI LOCOMOTIVE E MACCHINE
WINTERTHUR

Spurweite	Voie	1450 mm	Gauge	Scartamento
Triebraddurchmesser	Diamètre des roues motrices	1750 "	Diameter of driving wheels	Diametro delle ruote motrici
Laufrad- " "	" " " porteuses	970 "	" " carrying "	" " " portanti
Fester Radstand	Empattement fixe	5750 "	Rigid wheel base	Passo rigido
Totaler " "	" total	14150 "	Total " "	" totale
Anzahl der Motoren	Nombre des moteurs	4	Number of motors	Numero dei motori
Stundenleistung der Motoren	Puissance unihoraire des moteurs	3800 HP	Effect of motors per 1 hour	Potenza dei motori per ora
Fahrgeschwindigkeit (normal)	Vitesse normale	80 km/h	Normal speed	Velocità normale
" (max.)	" maximum	130 km/h	Maximum speed	" massima
Zugkraft (max.)	Effort de traction (max.)	21600 kg	Tractive power (max.)	Sforzo di trazione (massimo)
Gewicht der Maschine im Dienst	Poids de la machine en service	118,6 t	Weight in working order	Peso della locomotiva in servizio

SCHWEIZERISCHE
LOKOMOTIV- UND MASCHINENFABRIK
WINTERTHUR

SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION
DE LOCOMOTIVES ET DE MACHINES
WINTERTHUR



SWISS
LOCOMOTIVE AND MACHINE WORKS
WINTERTHUR

SOCIETÀ SVIZZERA PER LA COSTRUZIONE
DI LOCOMOTIVE E MACCHINE
WINTERTHUR

B. 18.7.24

40.5550 (2)