

Fabrikate: Hergestellt werden im:

Schaltwerk: Schalttafeln, Schaltpulte, Stützisolatoren, Wanddurchführungen, gekapselte Verteilungsanlagen, Expansionsschalter, schlagwettergeschütztes Schaltmaterial, Oelschalter, Drosselspulen, Uberspannungsschutzgeräte, Sicherungen, Maschennetz-Schalter, Netzkupplungsschalter, Zellschalter, Anlasser mit Luft- und Oelkühlung, Flüssigkeitsanlasser, Selbstanlasser, Schalt- und Steuergeräte für Aufzug-, Hebezeug-, Förder- und Walzwerkeanlagen, Schutzsteuerungen, Regler, Selbstregler, Walzenschalter, Fahrschalter, Bahnautomaten, Geräte für Bühnenbeleuchtung, Repelit (Hartpapier), Elektrofahrzeuge.

Dynamowerk: Schnellaufende Generatoren, große Generatoren und Motoren für Gleichstrom u. Wechselstrom, asynchrone Einphasen- und Drehstrommotoren, asynchrone Generatoren, Blindleistungsmaschinen, Drehstrom-Regelsätze, Drehstrom-Erregermaschinen, regelbare Drehstrom-Kollektormotoren, Einphasen-Kollektormotoren, Motorgeneratoren, Kaskadenumformer, Einankerumformer, Gleichrichter, Motoren für Voll-, Straßen- und Grubenbahnen, Lokomotivtransformatoren, Drehtransformatoren, Drosselspulen, Kondensatoren.

Elektromotorenwerk: Kleinmaschinen: Motoren, Generatoren für Gleich- und Wechselstrom, Umformer, Drehtransformatoren, Einbaumotoren, Zählereichaggregate, Ventilatoren, Schmiedefeuergebläse, Polier- und Schleifmaschinen, Flyermotoren, Webstuhlomotoren, Nähmaschinenmotoren, Spinnflügelmotoren, Spinnzentrifugenantriebe, Hilfsmotoren für Apparate, elektrische Anlasser und Regler für Kleinmaschinen, mechanische Anlasser, Hand-, Hochleistungs- u. Tischbohrmaschinen, Schraubenziehmaschinen, Spindelstockmotoren für Metall- und Holzbearbeitungsmaschinen; ortsveränderliche Holzbearbeitungsmaschinen, Handkreissägen, Wasserpumpen, Hauswasserversorgungsanlagen, Öl- und Benzinpumpen, Kompressoren, Vakuumpumpen, Entstäubungspumpen, Gesteinbohrmaschinen, Grubenlüfter. Haushaltungsmaschinen: Küchenmotoren, Staubsauger, Bohrer, Waschmaschinen, Wäschschleudern, Bügelmaschinen, Wäschschränke.

Kleinbauwerk I und II: Installationsmaterial für Licht- und Kraftanlagen: Patronen- und Streifenicherungen, Installations-Selbstschalter, Drehschalter, Dosen- und Hebelschalter, Steckvorrichtungen, Peschelrohr, Rohrdraht- und Anthygronmaterial, Verteilungs- und Zählertafeln, isolierstoff- und gußgekapselte Installationsapparate, gußgekapselte Verteilungsanlagen für Fabriken, feuchte Räume und Bergwerksanlagen.

Glühlampenfassungen, Glühlampenleuchten für Innenräume, fürs Freie und für Bergwerke unter Tage. Bühnenbeleuchtungsapparate, Aufnahme- und Kopier-Bogenlampen, Aufzugsmaterial für Beleuchtungsanlagen, Leitungskupplungen, Straßenüberspannungen, Kleintransformatoren, Vorschaltwiderstände, Protos-Trockengleichrichter.

Kabelwerk einschl. Leitungswerk Spandau, Gummiverk und Lackwerk: Besponnene u. emaillierte Drähte und Seile in allen Abmessungen für Maschinen und Apparate.

Kabel und Leitungen für Starkstrom, wie Gummiderleitungen und Schnüre, Fassungsadern, Pendelschnüre, Panzeradern, Rohrdrähte, Gummischlauchleitungen, Anthygron-Rohrdrähte und Bleimantelleitungen für Räume mit ätzenden Dünsten, für Viehställe und für die chemische Industrie. Sonderausführungen für Werkstätten u. landwirtschaftliche Betriebe, Bergwerks- und Wasserbau-Anlagen, Theater usw. Papier-Bleikabel aller Art für Spannungen bis 100 kV. Gummi-Bleikabel für Land- und Schiffsinstallation. Kabel für Boden- und Raumbeheizung. Umhüllte Leitungen, wie wetterfeste Freileitungen, Nulleiterdrähte und Nulleiter für Erdbodenverlegung.

Kabel und Leitungen für Schwachstrom mit Papier-, Gummi- und Guttapercha-Isolierungen, wie Fernsprechkabel, Telegraphenkabel, Signalkabel, Zimmerleitungs-kabel, Schaltdrähte.

Garnturteile für Stark- und Schwachstrom, wie Verbindungs- und Abzweigmuffen, Endverschlüsse, Kabelkästen.

Gummi, gummifreie Isolierpreßmaterialien, sowie technische Weich- und Hartgummiwaren aller Art.

Lacke und Isolierstoffe, Isolierlacke, Dekorationslacke, Mattlacke, Lackfarben, Oelfarben, Isolierstoffe, wie Lackleinen, Lackleinenbänder, Diagonalbänder, Lackseide und Lackpapier.

Metallwerk: Blankmetall-Erzeugnisse aus Kupfer, Messing, Bronze, Aluminium, Zink, Walzdrähte, gezogene Rund- und Profildrähte, Fahrdrähte für Rollen- und Bügelbetrieb: Rund-, Profil- u. Rillendraht. Drahtseile in allen Bauarten. Freileitungseile in Aluminiumlegierung „Aldrey“ als Vollseile, Hohlseile und Kernprofilseile. Endlose Bänder, Bleche, Schienen, Profilstangen. Warmpreßteile in jeder technisch herstellbaren Formausführung aus Messing, Kupfer und Aluminium.

Leitungswerk Plauen: Isolierte Leitungen für Starkstrom nach den Normalien des VDE., wie Gummiderleitungen und -schnüre, Fassungsadern, Pendelschnüre, Gummischlauchleitungen.

Isolierte Leitungen für Schwachstrom, wie Apparateschnüre, Stöpselschnüre, Radioschnüre, Zimmerleitungsdrähte, Klingelschnüre usw. Dynamodrähte u. Emaille-drähte.

Nürnberg Werk:

a) Maschinen- und Apparatewerk: Mittelmaschinen: Motoren, Generatoren für Gleichstrom und Wechselstrom, Schlagwettermotoren, Motorgeneratoren, regelbare Spinnmotoren, Seltaktormotoren, Tauchpumpenmotoren, Hebezeugmotoren, Schrämmotoren, Zugbeleuchtungsmaschinen, Pendeldynamos, Papiermaschinenantriebe, Schweißumformer, Anlasser und Regler. Oelanlaßwalzen, Strombegrenzer, Kleinautomaten, Scheinwerfer, Leuchtfeuer, Apparate für elektrische Widerstands- und Lichtbogenschweißungen, Schweißautomaten.

b) Zählerwerk: Elektrizitätszähler, Schaltuhren, Selbstverkäufer, Meßwandler, Strombegrenzer.

Transformatorenwerk: Transformatoren aller Art (ausschl. Meß- und Drehtransformatoren), Drosselspulen, Glasgleichrichteranlagen sowie alle in das Gebiet der industriellen Heizung fallenden Apparate.

In der Porzellanfabrik Neuhaus: Alle Porzellan-teile für die Elektrotechnik, Preßporzellan, Gießporzellan, Porzellan für Hoch- und Niederspannung.

Vertrieb sämtlicher Eisenstützen für H-, RM-, RTJ- und N-Isolatoren (lose, sowie diese Isolatoren aufgedreht bzw. aufgekittet auf Eisenstützen).

Bei der Siemens-Elektrowärme-Gesellschaft m. b. H., Sörnewitz b. Meifen: Elektroheizungen für den Haushalt, wie Tisch- und Küchenherde, Brat- und Backöfen, elektrische Heizrichtungen für Groß- und Küchenbetriebe usw., Heißwasserspeicher, Sprudelwascher, Bügel-eisen, Wasserkocher, Teekessel, Kaffeemaschinen, Kochplatten, Tauchsieder, Haartrocken-Apparate, Heizkissen.

Heizkörper verschiedener Art für elektrische Raumbeheizung, wie Radiophoren, Widerstandsofen, Heizkörper für raue Betriebe, Bahnen und Garagen, Fußwärmeplatten, Kirchenheizkörper, Heizkörper für Warmwasserheizungs-Anlagen.

Ferner besitzt die Gesellschaft eine eigene Metallgießerei, Eisengießerei, Papierfabrik und Holzwohle-fabrik.

Besitztum:

Der deutsche Grundbesitz befindet sich in der Hauptsache in Berlin-Siemensstadt, Nürnberg und Mülheim-Ruhr. Außerdem liegen Grundstücke noch in einer Reihe von Städten, in denen sich eigene Werke und Geschäftshäuser der Siemens-Schuckertwerke befinden. Die Werkstätten sind mit modernen Arbeits- u. Kraftmaschinen u. den zeitgemäßen Förderanlagen versehen.

Die Zentralverwaltung und die Vertriebsabteilungen haben ihren Sitz in Berlin-Siemensstadt, während die