

Autres publications de la CEI préparées
par le Comité d'Etudes N° 3

- 113: - Schémas, diagrammes, tableaux.
- 113-1 (1971) Première partie: Définitions et classification.
- 113-2 (1971) Deuxième partie: Repérage d'identification des éléments.
- 113-3 (1974) Troisième partie: Recommandations générales pour l'établissement des schémas.
- 113-4 (1975) Quatrième partie: Recommandations pour l'établissement des schémas des circuits.
- 113-5 (1975) Cinquième partie: Etablissement des schémas et tableaux des connexions extérieures.
- 113-6 (1976) Sixième partie: Etablissement des schémas et tableaux des connexions intérieures.
- 117: - Symboles graphiques recommandés.
- 117-0 (1973) Partie zéro. Index général.
- 117-1 (1960) Première partie: Nature de courant, système de distribution, modes de connexion et éléments de circuits.
- 117-1A (1976) Première édition 1960 comprenant les Modifications N° 1 (1966), N° 2 (1967) et N° 3 (1973).
- 117-2 (1960) Premier complément.
- 117-3 (1977) Deuxième partie: Machines, transformateurs, piles et accumulateurs, transducteurs et amplificateurs magnétiques, inductances.
- 117-4 (1963) Première édition 1960 comprenant les Modifications N° 1 (1966), N° 2 (1971), N° 3 (1973) et le premier complément (1974).
- 117-4A (1974) Troisième partie: Appareillage électrique et dispositifs de protection.
- 117-5 (1963) Quatrième partie: Appareils de mesure et horloges électriques.
- 117-6 (1964) Modification N° 1 (1971).
- 117-6A (1976) Modification N° 2 (1973).
- 117-7 (1971) Modification N° 3 (1974).
- 117-8 (1967) Premier complément.
- 117-9 (1968) Cinquième partie: Usines génératrices, sous-stations et postes, lignes de transport de distribution.
- 117-9A (1969) Modification N° 1 (1973).
- 117-9B (1971) Sixième partie: Variabilités, exemples de résistances, éléments et exemples de tubes électroniques, soupapes et redresseurs.
- 117-9C (1976) Première édition 1964 comprenant les Modifications N° 1 (1966), N° 2 (1967), N° 3 (1973).
- 117-10 (1968) Premier complément.
- 117-10A (1969) Septième partie: Dispositifs à semi-conducteurs, condensateurs.
- 117-11 (1968) Huitième partie: Symboles pour schémas architecturaux.
- 117-12 (1968) Neuvième partie: Téléphonie, télégraphie et transducteurs.
- 117-13 (1969) Premier complément.
- 117-13A (1971) Deuxième complément.
- 117-13B (1972) Troisième complément.
- 117-13C (1974) Quatrième complément.
- 117-13D (1976) Quatorzième partie: Lignes de télécommunications et accessoires.
- 117-14A (1974) Premier complément.
- 117-15 (1972) Quinzième partie: Opérateurs logiques binaires.
- 117-15A (1975) Premier complément.
- 117-15B (1976) Deuxième complément.
- 416 (1972) Seizième partie: Symboles pour tores de ferrite et matrices à mémoire magnétique.
- 416 (1972) Principes généraux pour l'établissement des symboles graphiques d'information.
- 417 (1973) Modification N° 1 (1978).
- 417A (1974) Symboles graphiques utilisables sur le matériel. Index, relevé et compilation des feuilles individuelles.
- 417B (1975) Premier complément.
- 417C (1977) Deuxième complément.
- 417D (1978) Troisième complément.
- 417: - Symboles graphiques pour schémas.
- 617-13 (1978) Quatrième complément.
- 617-13 (1978) Treizième partie: Opérateurs analogiques.

Other IEC publications prepared
by Technical Committee No. 3

- 113: - Diagrams, charts, tables.
- 113-1 (1971) Part 1: Definitions and classification.
- 113-2 (1971) Part 2: Item designation.
- 113-3 (1974) Part 3: General recommendations for the preparation of diagrams.
- 113-4 (1975) Part 4: Recommendations for the preparation of circuit diagrams.
- 113-5 (1975) Part 5: Preparation of interconnection diagrams and tables.
- 113-6 (1976) Part 6: Preparation of unit wiring diagrams and tables.
- 117: - Recommended graphical symbols.
- 117-0 (1973) Part 0: General Index.
- 117-1 (1960) Part 1: Kind of current, distribution systems, methods of connection and circuit elements.
- 117-1A (1976) First edition 1960 incorporating Amendments No. 1 (1966), No. 2 (1967) and No. 3 (1973).
- 117-2 (1960) First supplement.
- 117-3 (1977) Part 2: Machines, transformers, primary cells and accumulators, transductors and magnetic amplifiers, inductors.
- 117-4 (1963) First edition 1960 incorporating Amendments No. 1 (1966), No. 2 (1971), No. 3 (1973) and the first supplement (1974).
- 117-4A (1974) First supplement.
- 117-5 (1963) Part 5: Generating stations and sub-stations, lines for transmission and distribution.
- 117-6 (1964) Amendment No. 1 (1973).
- 117-6A (1976) Part 6: Variability, examples of resistors, elements and examples of electronic tubes, valves and rectifiers.
- 117-7 (1971) First edition 1964 incorporating Amendments No. 1 (1966), No. 2 (1967), No. 3 (1973).
- 117-8 (1967) First supplement.
- 117-9 (1968) Part 7: Semiconductor devices, capacitors.
- 117-9A (1969) First supplement.
- 117-9B (1971) Second supplement.
- 117-9C (1976) Third supplement.
- 117-10 (1968) Part 10: Aerials (antennas) and radio stations.
- 117-10A (1969) First supplement.
- 117-11 (1968) Part 11: Microwave technology.
- 117-11A (1971) Amendment No. 1 (1976).
- 117-12 (1968) First supplement.
- 117-13 (1969) Part 12: Frequency spectrum diagrams.
- 117-13A (1971) Part 13: Block symbols for transmission and miscellaneous applications.
- 117-13B (1972) First supplement.
- 117-13C (1974) Second supplement.
- 117-13D (1976) Third supplement.
- 117-14 (1971) Fourth supplement.
- 117-14A (1974) Part 14: Telecommunication lines and accessories.
- 117-15 (1972) First supplement.
- 117-15A (1975) Part 15: Binary logic elements.
- 117-15B (1976) First supplement.
- 117-16 (1972) Second supplement.
- 416 (1972) Part 16: Symbols for ferrite cores and magnetic storage matrices.
- 417 (1973) General principles for the formulation of graphical symbols.
- 417A (1974) Amendment No. 1 (1978).
- 417B (1975) Graphical symbols for use on equipment. Index, survey and compilation of the single sheets.
- 417C (1977) First supplement.
- 417D (1978) Second supplement.
- 617: - Graphical symbols for diagrams.
- 617-13 (1978) Part 13: Analogue elements.