

I — CONTACTS, CLES, BOUTONS C03-105

	Contact de travail (T), symbole général (deux variantes). Note : Le triangle représentant le contact peut être supprimé pour l'ensemble d'un schéma si la clarté du dessin n'en souffre pas.
	Contact de repos (R), symbole général (deux variantes).
	Deux contacts de travail fermés successivement.
	Deux contacts de repos ouverts successivement.
	Contact repos-travail (RT), (deux variantes).
	Contact de commutation bidirectionnel avec chevauchement (TR).
	Contacts de dispositif émetteur d'impulsions.
	1 - Clé 2 - Bouton à retour automatique (par exemple, à 2 RT).
	1 - Clé 2 - Bouton à enclenchement (par exemple, à 2 RT).

II — EQUIPEMENTS DE COMMUTATION C03-105

	Niveau de sélecteur avec balais 1 - à chevauchement 2 - sans chevauchement.
	Sélecteur à un seul type de mouvement, sans position de repos.
	Sélecteur à un seul type de mouvement, avec position de repos.
	Verticale d'un sélecteur crossbar (deux variantes).

II — EQUIPEMENTS DE COMMUTATION C03-105

	Modes de représentation des sorties d'un sélecteur ou de leur utilisation (trois variantes). Note : Les nombres 1, 2, 3... désignent les différents niveaux, les repères $n_1, n_2, n_3...$ indiquent les nombres de lignes correspondantes.
--	--

III — RELAIS ELECTROMECHANIQUES C03-103

	Symbole général (deux variantes).
	Relais avec un seul enroulement.
	Indication de la résistance R ou de l'impédance Z de l'enroulement.
	Plusieurs enroulements, représentation rassemblée (deux variantes).
	Plusieurs enroulements, représentation développée (deux variantes) (A) représente les différentes parties de l'organe de commande.
	Relais bistable, représentation développée. (x ou y désigne la position prise par le contact).
	Relais avec deux enroulements, représentation rassemblée, avec indication que les flux magnétiques sont additifs si, à un instant donné, les courants pénètrent dans les deux enroulements par les extrémités marquées par un point.
	Relais à relâchement (mise au repos) retardé.
	Relais à relâchement (mise au repos) très retardé.
	Relais à action (mise au travail) : (1) retardée, (2) très retardée.
	Relais à relâchement (mise au repos) et à action (mise au travail) retardés.
	Relais rapide.
	Relais insensible au courant alternatif.
	Relais à courant alternatif.
	Relais à verrouillage mécanique.
	Relais polarisé.
	Relais à rémanence.

I — SIGNALISATION LUMINEUSE C03-103

	Lampe de signalisation Lampe d'éclairage	symbole général.
	Voyant lumineux à plusieurs modes d'éclairage (clignotant, demi-feu, etc.).	
	Voyant lumineux occultable.	
	Voyant mécanique.	
	Exemples d'application : Voyant mécanique de signalisation à contact. (1) Voyant lumineux clignotant (2) Indicateur électromécanique de position avec une position hors courant et deux positions significatives.	

II — SIGNALISATION SONORE

	Avertisseur sonore.		Sirène.
	Sonnerie.		Ronfleur.
	Sonnerie à un coup.		Sifflet à commande électrique.

III — HORLOGES

	Horloge, symbole général.
	Horloge mère. Note : Les horloges secondaires dépendant d'une horloge mère sont représentées par le symbole général.
	Horloge à contacts.
	Convertisseur d'impulsions de la fréquence f_1 (de l'horloge mère) à la fréquence f_2 (des horloges secondaires).
	Exemples d'application : Horloge synchrone pour 50 Hz Horloge à dispositif de remontage par moteur électrique. Interrupteur tripolaire fermé de 18 h à 23 h, avec horloge de commande à dispositif de remontage par moteur électrique.
	Installation de distribution de l'heure comprenant une horloge mère à fréquence d'impulsion f_1 alimentant directement une horloge secondaire et commandant, par l'intermédiaire d'un convertisseur d'impulsions, le déroulement d'un ampèremètre enregistreur.

IV — TRANSDUCTEURS ELECTRO-ACOUSTIQUES C03-105

	Microphone, symbole général (trois variantes).
	Récepteur téléphonique, symbole général (deux variantes).
	Haut-parleur, symbole général (deux variantes).
	Exemples d'application Combiné téléphonique (en représentation unifilaire).
	Casque téléphonique à un seul récepteur
	Microphone haut-parleur

V — EQUIPEMENTS TELEPHONIQUES

	Appareil téléphonique, symbole général
	Appareil téléphonique à batterie locale
	Appareil téléphonique à batterie centrale
	Appareil téléphonique à cadran. Note : Les points à l'intérieur du cercle peuvent être omis s'il n'en résulte aucun risque de confusion.
	Appareil téléphonique à clavier.
	Appareil téléphonique à pré-paiement.
	Appareil téléphonique avec haut-parleur.
	Appareil téléphonique avec générateur d'appel.
	Magnéto d'appel, symbole général.