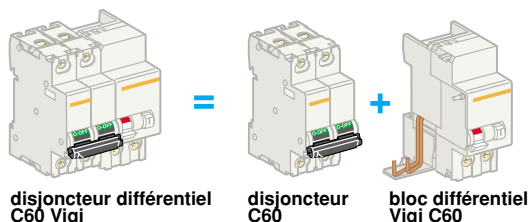


Blocs Vigì C60

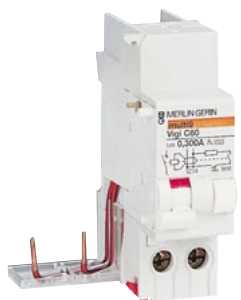
Pour calibres ≤ 40 A et ≤ 63 A



disjoncteur différentiel C60 Vigì

disjoncteur C60

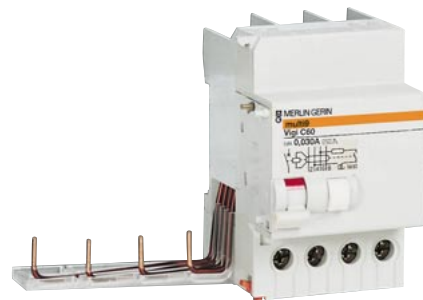
bloc différentiel Vigì C60



Vigì C60 bi



Vigì C60 tri



Vigì C60 tétra

Bloc Vigì C60

Fonction et utilisation

Le déclencheur différentiel à courant résiduel bloc Vigì C60 est électromécanique. Il fonctionne sans source auxiliaire. Son domaine d'utilisation est donc très étendu (NF C 15-100).

Il complète les disjoncteurs C60 bi, tri et tétrapolaires pour réaliser :

- la protection des personnes contre les contacts indirects
- une protection complémentaire des personnes contre les contacts directs (30 mA)
- la protection des installations électriques contre les risques d'incendie
- une sélectivité verticale totale avec les sensibilités $I\Delta n$ 300 mA "sélectif" ou 1 A "sélectif", s'il est installé :

- en amont d'un dispositif D.R. instantané
- en aval d'un dispositif D.R. temporisé de cran II, avec dans les deux cas l'impératif : $I\Delta n$ de l'appareil aval $\leq I\Delta n/2$ de l'appareil amont.

Les disjoncteurs de base conservent leurs caractéristiques.

Caractéristiques :

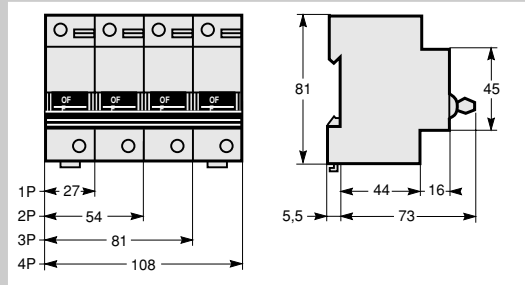
- le bloc Vigì C60 intègre dans un seul boîtier le relais différentiel et le tore
- visualisation du défaut différentiel en face avant par voyant mécanique rouge sur la manette de commande du bloc Vigì
- protégé contre les déclenchements intempestifs dus aux surtensions passagères (coup de foudre, manœuvre d'appareillage sur le réseau...)
- courant d'emploi :
 - $I_n \leq 40$ A
 - $I_n \leq 63$ A
- tension d'emploi :
 - 130 V CA ± 10 %
 - 220 à 415 V CA ± 10 %
- fréquence : 50 Hz
- déclencheur instantané : sensibilités fixes pour tous les calibres
- déclencheur sélectif : sensibilité fixe pour les calibres $I\Delta n = 300$ mA et 1 A
- classe AC
- l'association C60 + bloc Vigì constitue un disjoncteur différentiel conforme aux normes NF EN 60947-2 (C 63-120) et NF EN 61009 (C 61-410)
- raccordement : bornes à cage pour câble jusqu'à 25 mm² souple ou 35 mm² rigide
- température d'utilisation : - 5 à + 60 °C
- agréé NF.

Nota : la gamme de blocs Vigì pour calibres ≤ 40 A est équipée d'un détrompeur pour éviter les risques d'erreurs d'installation sur les disjoncteurs de calibre 50 A et 63 A.

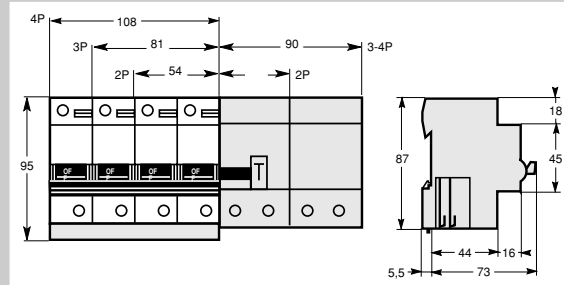
type		largeur en pas de 9 mm	tension (V CA)	sensibilité (mA)	réf.		
instantané		bi	40 A	4	130	30	26504
					300	26505	
		220 à 415	30	26537			
			300	26539			
			30	26506			
			300	26507			
tri	63 A	7	220 à 415	30	26540		
				300	26542		
			220 à 415	30	26556		
				300	26558		
tétra	63 A	7	220 à 415	30	26543		
				300	26545		
			220 à 415	30	26565		
				300	26567		
sélectif 		63 A	4	220 à 415	300	26552	
					1 000	26554	
				220 à 415	300	26561	
					1 000	26563	
tétra	63 A	7	220 à 415	300	26570		
				1 000	26572		

Disjoncteurs C120N/H

Disjoncteurs



Bloc Vigi tous calibres



Auxiliaires électriques

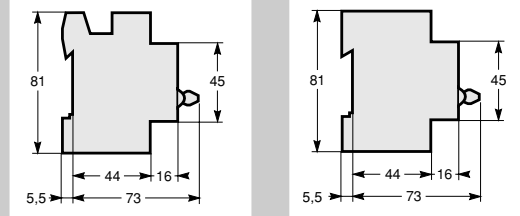
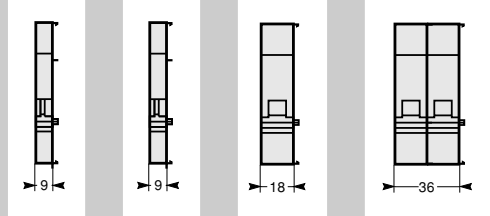
OF+
SD/OF

OF, SD

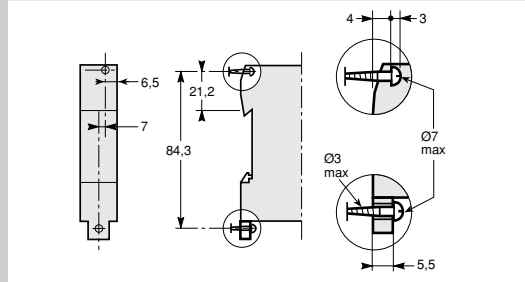
MX+OF
MN

MN MNx, MSU

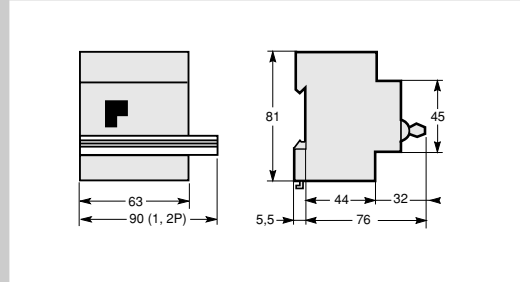
OF, SD, MX+OF, MN, MN OF+SD/OF
MNx, MSU



Montage sur panneau

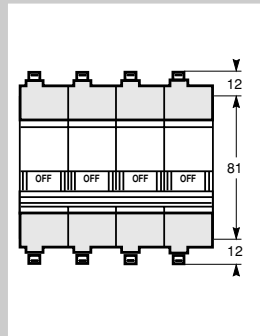


Tm120

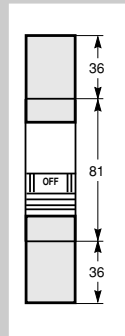


Accessoires

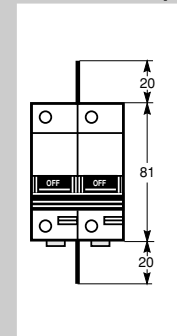
Cache-vis



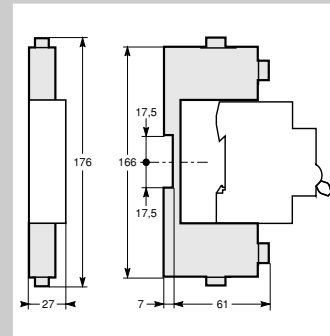
Cache-bornes



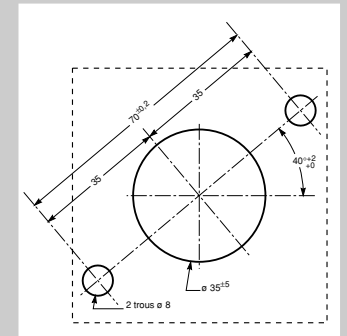
Cloisons inter-pôles



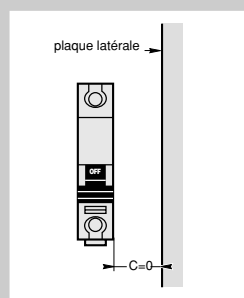
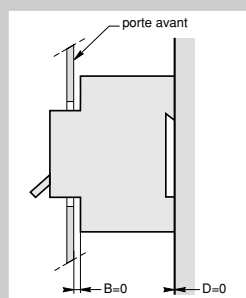
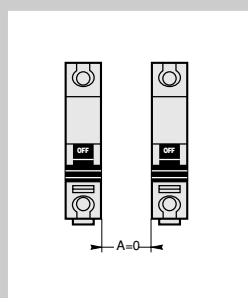
Platine sectionnable



Commande rotative



Périmètres de sécurité C60, C120, DT40



Tôle nue

