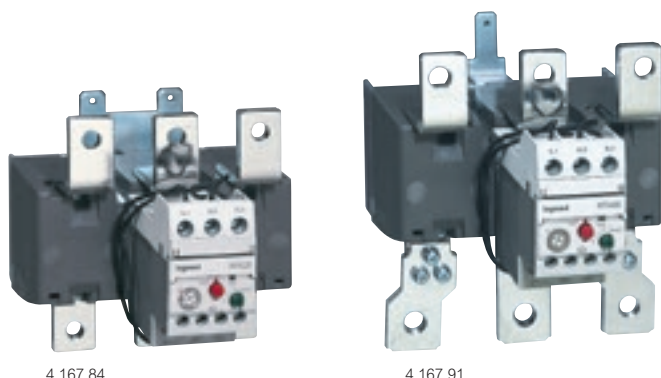


Relais thermiques RTX³

pour contacteurs de puissance 3-pôles CTX³



4 167 84

4 167 91

Cotes d'encombrement **catalogue en ligne**
Courbes de déclenchement **catalogue en ligne**

Conformes aux normes IEC 60 947-1, IEC 60947-4-1

Réf.	Relais thermiques	
	Classe 10 A Contacts auxiliaires intégrés 1 NO + 1 NF	
	RTX³ 225 Pour CTX ³ 225 Raccordement sur plages	
	Plage de réglage	
	I min. (A)	I max. (A)
4 167 80	65	100
4 167 81	85	125
4 167 82	100	160
4 167 83	120	185
4 167 84	160	240
	RTX³ 400 Pour CTX ³ 400 Raccordement sur plages	
4 167 86	85	125
4 167 87	100	160
4 167 88	120	185
4 167 89	160	240
4 167 90	200	330
4 167 91	260	400
	RTX³ 800 Pour CTX ³ 800 Raccordement sur plages	
4 167 92	200	300
4 167 93	260	400
4 167 94	400	600
4 167 95	520	800

Contacteurs de puissance CTX³ - 4-pôles

de 40 à 900 A



4 164 36

4 164 56

4 164 86

Cotes d'encombrement **catalogue en ligne**

Conformes aux normes IEC 60947-1, IEC 60947-4-1
Peuvent être équipés de blocs de contacts auxiliaires, d'un module de temporisation (sauf CTX³ 4P 165 à 900 A) et d'un module d'interverrouillage CTX³ (p. 246)

Réf.	Contacteurs CTX ³		
	Sans contact auxiliaire intégré Raccordement par bornes à vis pour câbles avec cosse (raccordement possible pour câble avec ou sans embout jusqu'à 60 A)		
	Courant d'emploi max. AC 1	Courant d'emploi max. AC 3	Tension de commande
4 164 26	40 A	22 A	230 V~
4 164 36	60 A	40 A	230 V~
4 164 46	100 A	65 A	230 V~
4 164 56	135 A	85 A	230 V~
	Contacteurs CTX³ raccordement sur plages		
	Avec contacts auxiliaires intégrés Contacts auxiliaires : 2 NO + 2 NF		
	Courant d'emploi max. AC 1	Courant d'emploi max. AC 3	Tension de commande
4 164 66	165 A	130 A	100-240 V~/100-220 V=
4 164 76	250 A	150 A	100-240 V~/100-220 V=
4 164 86	330 A	225 A	100-240 V~/100-220 V=
4 164 96	420 A	330 A	100-240 V~/100-220 V=
4 165 06	500 A	400 A	100-240 V~/100-220 V=
4 165 16	750 A	630 A	200-240 V~/200-220 V=
4 165 26	900 A	800 A	200-240 V~/200-220 V=
	Bobines de rechange pour contacteurs CTX³ - 4 pôles		
	Tension de commande 230 V~		
4 165 46	Pour CTX ³ 40 A à 60 A (AC 1)		
4 165 56	Pour CTX ³ 100 A à 135 A (AC 1)		
4 165 66	Pour CTX ³ 165 A à 330 A (AC 1)		
4 165 76	Pour CTX ³ 420 A à 500 A (AC 1)		
4 165 86	Pour CTX ³ 750 A à 900 A (AC 1)		

Interverrouillage mécanique
p. 246

