

Contacteurs 3P - CTX³

contacteurs industriels tripolaires de 9 à 100 A



Caractéristiques techniques, dimensions et coordination avec disjoncteurs voir www.ecataleg.be

Conformement aux normes IEC 60947-1, IEC 60947-4-1
Peuvent être équipés des relais thermiques RTX³ (p. 118), de blocs de contact auxiliaires, d'un relais électronique temporisé, d'un bloc frontal de résistances d'amortissement pour la commutation des batteries de condensateurs et d'un interverrouillage CTX³ (p. 120)

Réf.	CTX ³ 22		
	Avec contacts auxiliaires intégrés Raccordement par bornes à vis pour câbles avec ou sans embout et câbles avec cosse		
	9 A (AC3) - 25 A (AC1)		
Bornes à vis	Puissance maxi AC3 380/440 V	Tension de commande	Contacts auxiliaires intégrés
416080	4 kW	24 V~	1 NO + 1 NF
416081	4 kW	24 V=	1 NO + 1 NF
416086	4 kW	230 V~	1 NO + 1 NF
416089	4 kW	415 V~	1 NO + 1 NF
	12 A (AC3) - 25 A (AC1)		
416090	5,5 kW	24 V~	1 NO + 1 NF
416091	5,5 kW	24 V=	1 NO + 1 NF
416096	5,5 kW	230 V~	1 NO + 1 NF
416099	5,5 kW	415 V~	1 NO + 1 NF
	18 A (AC3) - 40 A (AC1)		
416100	7,5 kW	24 V~	1 NO + 1 NF
416101	7,5 kW	24 V=	1 NO + 1 NF
416106	7,5 kW	230 V~	1 NO + 1 NF
416109	7,5 kW	415 V~	1 NO + 1 NF
	22 A (AC3) - 40 A (AC1)		
416110	11 kW	24 V~	1 NO + 1 NF
416111	11 kW	24 V=	1 NO + 1 NF
416116	11 kW	230 V~	1 NO + 1 NF
416119	11 kW	415 V~	1 NO + 1 NF

Réf.	CTX ³ 40		
	Avec contacts auxiliaires intégrés Raccordement par bornes à vis pour câbles avec ou sans embout et câbles avec cosse		
	32 A (AC3) - 50 A (AC1)		
Bornes à vis	Puissance maxi AC3 380/440 V	Tension de commande	Contacts auxiliaires intégrés
416120	15 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416121	15 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416126	15 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416129	15 kW	415 V~	2 NO + 2 NF
	40 A (AC3) - 60 A (AC1)		
416130	18,5 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416131	18,5 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416136	18,5 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416139	18,5 kW	415 V~	2 NO + 2 NF

Réf.	CTX ³ 65		
	Avec contacts auxiliaires intégrés Raccordement par bornes à cage pour câbles avec ou sans embout		
	50 A (AC3) - 70 A (AC1)		
Bornes à cage	Puissance maxi AC3 380/440 V	Tension de commande	Contacts auxiliaires intégrés
416150	22 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416151	22 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416156	22 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416159	22 kW	415 V~	2 NO + 2 NF
	65 A (AC3) - 100 A (AC1)		
416170	30 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416171	30 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416176	30 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416179	30 kW	415 V~	2 NO + 2 NF

Réf.	CTX ³ 100		
	Avec contacts auxiliaires intégrés Raccordement par bornes à cage pour câbles avec ou sans embout		
	75 A (AC3) - 110 A (AC1)		
Bornes à cage	Puissance maxi AC3 380/440 V	Tension de commande	Contacts auxiliaires intégrés
416190	37 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416191	37 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416196	37 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416199	37 kW	415 V~	2 NO + 2 NF
	85 A (AC3) - 135 A (AC1)		
416210	45 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416211	45 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416216	45 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416219	45 kW	415 V~	2 NO + 2 NF
	100 A (AC3) - 160 A (AC1)		
416230	55 kW	24 V~	2 NO + 2 NF
416231	55 kW	24 V=	2 NO + 2 NF
416236	55 kW	230 V~	2 NO + 2 NF
416239	55 kW	415 V~	2 NO + 2 NF

Blocs de contact auxiliaires
p. 120

