

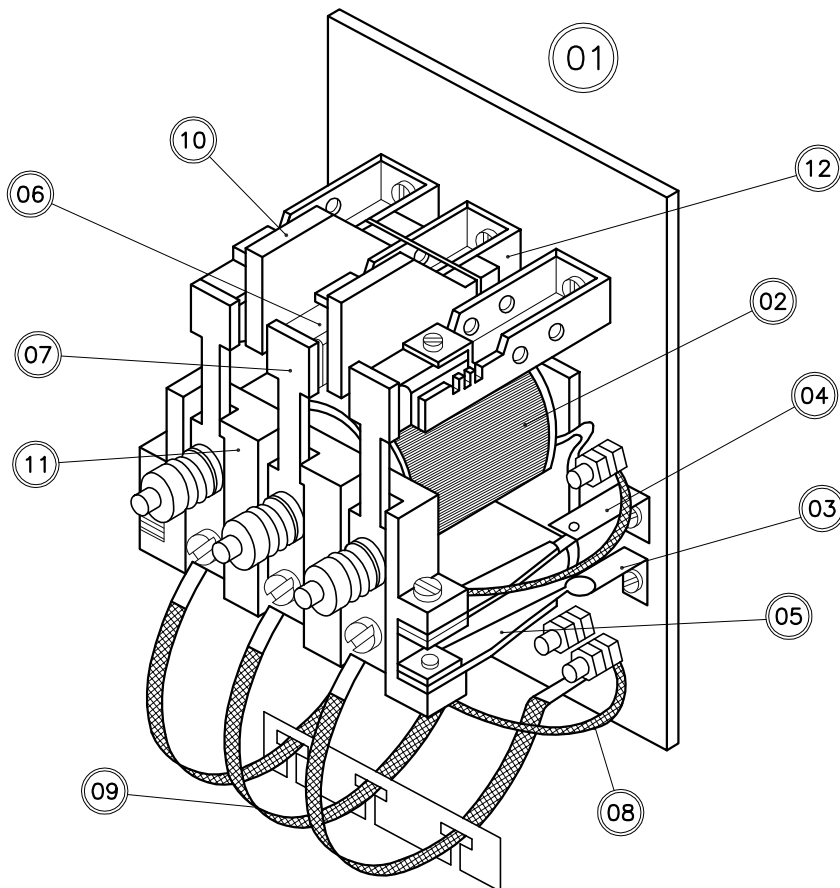
CONTATOR TRIFÁSICO CH-05

CÓDIGO ELEVATEC	POTÊNCIA EM HP		CORRENTE MÁXIMA (A)	N° DE CONTATO AUXILIAR	DIMENSÕES (mm)		FIGURA
	220 v	380 v			COMPRIMENTO	ALTURA	
CH1-05S00	5	7	15	2 NA - 2 NF	100	185	1
CH1-05D00					200		-

- Características: O contator CH-05 foi projetado, para operar normalmente em motores trifásicos com rotor em curto-circuito ou rotor bobinado. Possui robusta construção mecânica e tem sua posição operacional no sentido vertical. São fornecidos com bobinas nas tensões que vão de 6 a 220 Vcc, conforme seu critério. Seus contatos principais móveis são em cobre eletrolítico e os fixos em eletrografite utilizando placas extintoras de arco entre eles. Os contatos auxiliares são em prata-cádmio agrupados em estruturas de baquelite que proporciona alto isolamento elétrico.

É um contator para serviço contínuo ou intermitente, com elevado número de operações. Normalmente é aplicado em máquinas de tração e motores. Seus componentes são facilmente acessíveis para inspeção e substituição.

- CH1 - 05 S00: Contator Simples
- CH1 - 05 D00: Contator Duplo (inversor) com bloqueio mecânico.



CÓDIGO ELEVATEC	COMPONENTES PARA REPOSIÇÃO	FIG.	CÓDIGO ELEVATEC	COMPONENTES PARA REPOSIÇÃO	FIG.
CH1-05B1	BOBINA DE 36 V	02	CH1-05R07	CONTATO PRINC. MÓVEL EM COBRE ELETROLÍTICO	07
CH1-05B2	BOBINA DE 75 V	02	CH1-05R08	CORDOALHA AUXILIAR COM TERMINAL	08
CH1-05B3	BOBINA DE 110 V	02	CH1-05R09	CORDOALHA PRINCIPAL COM TERMINAL	09
CH1-05R3	CONTATO AUXILIAR FIXO CURTO	03	CH1-05R10	PLACA EXTINTORA DE ARCO	10
CH1-05R4	CONTATO AUXILIAR FIXO LONGO	04	CH1-05R11	PLACA FRONTAL MÓVEL COM ARMADURA	11
CH1-05R5	CONTATO AUXILIAR MÓVEL	05	CH1-05R12	SUPORTE PARA CONTATO FIXO	12
CH1-05R6	CONTATO PRINCIPAL FIXO EM ELETROGRAFITE	06			

- Os componentes não relacionados na tabela acima poderão ser fornecido mediante pedido.