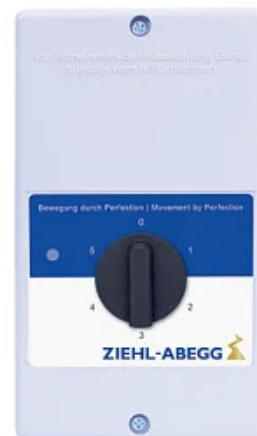


Régulateur avec transformateur pour monophasé et triphasé STCQ Torrini

COD: REGSTCQ00000000



Régulateur pour Torres STCQ avec moteurs monophasés et triphasés pour la variation de vitesse via un transformateur intégré à 5 positions.

Aperçu

Régulateur avec transformateur pour Torrini STCQ équipé d'un indicateur on/off clignotant, 230V monophasé - 400V triphasé, charge maximale 25A.

Tension de sortie : monophasé : 65-110-135-170-230V. triphasé : 95-145-190-240-400V. Température ambiante maximale : +40°C

Convient à tous les modèles **STCQ** monophasés et triphasés.



Dimensions

Code	Dimensions mm
REGSTC●15AM0000	105x180x98
REGSTC●1AT00000	240x284x132
REGSTC●2AM00000	166x230x118
REGSTC●2AT00000	240x284x132
REGSTC●35AM0000	166x230x118
REGSTC●52AT0000	270x323x162
REGSTC●7AT00000	270x323x162
REGSTC●14AT0000	450x290x164



Données techniques

Code	Puissance W	Poids kg	Température de fonctionnement °C	Alimentation électrique V	Alimentation électrique Hz	Fusible interne	Moteur	Sorties	Actuel A
REGSTC●15AM0000	20	1.74	40	230	50/60	4A	Monophasé	65-110-135-170- 230V	1.5
REGSTC●1AT00000	35	4.5	40	400	50/60	4A	Triphasé	95-145-190-240- 400V	1
REGSTC●2AM00000	20	2.2	40	230	50/60	4A	Monophasé	65-110-135-170- 230V	2
REGSTC●2AT00000	45	7.2	40	400	50/60	4A	Triphasé	95-145-190-240- 400V	2
REGSTC●35AM0000	30	3.5	40	230	50/60	4A	Monophasé	65-110-135-170- 230V	3.5
REGSTC●52AT0000	80	15.6	40	400	50/60	13A	Triphasé	95-145-190-240- 400V	5.2
REGSTC●7AT00000	110	15.6	40	400	50/60	16A	Triphasé	95-145-190-240- 400V	7
REGSTC●14AT0000	145	30.2	40	400	50/60	25	Triphasé	95-145-190-240- 400V	14



Produits apparentés



Aspirateur de toit centrifuge compact STC●

STCQ00000000000

Les ventilateurs centrifuges compacts STC● pour installation en tourelle sur le toit sont à décharge horizontale ou verticale (avec l'accessoire approprié) et conviennent à l'extraction d'air directement ou par l'intermédiaire de conduits dans des environnements où une hauteur de refoulement élevée est nécessaire pour des applications commerciales et industrielles telles que les usines, les gymnases, les installations industrielles, les entrepôts, les cuisines, etc.

