

Datenblatt

MERKMAL			MERKMALAUSPRÄGUNG
MOTORART (EINSCHLIESSLICH POLZAHL)			ASYNCHRONER DREHSTROMMOTOR MIT KAEFIGLAEUFER OHNE EXPLOSIONSSCHUTZ (6POLIG)
BAUFORM			FLANSCH (IM B5)
BAUGROESSE			213T
FLANSCHGROESSE			D279.4
SCHUTZART			IP65
WAERMEKLASSE			I.CL. F AUSGENUTZT NACH B
DIN VDE 0530 TEIL 1			STANDARD TROPENISOLIERT
KUEHLART			TEFC (IC 411)
BEMESSUNGSFREQUENZ	IN HZ		60
BEMESSUNGSSPANNUNG	IN V		460
SCHALTUNGSART			DREIECK (MIT KLEMMENBRETT)
BEMESSUNGSDREHZAHL	IN 1/MIN		1170
BEMESSUNGSLEISTUNG	IN KW		2.2
BEMESSUNGSSTROM	IN A		4.41
ANLAUFSTROM	IN A		30.9
DREHMOMENT	IN NM		18
ANLAUFMOMENT	IN NM		36
WIRKUNGSGRAD	IN %		89.5 PREMIUM EFFICIENCY IE3
SERVICEFAKTOR			1.25
LEISTUNGSFAKTOR	COS PHI		0.70
BETRIEBSART			S1
TRAGHEITSMOMENT des Mot.	IN KGM2		0.0504
KUEHLMITTELTEMPERATUR	IN GRAD C		40
AUFSTELLHOEHE UEBER NN	IN M		BIS 1000
KLEMMENKASTENLAGE			RECHTS (DREHBAR UM JE 90 GRAD)
KABELEINFUEHRUNG			UNTEN, 1 X NPT 1 INCH
LAGERAUSFUEHRUNG AS			6308-2Z
BS			6207-2Z
WERKSTOFFE			STATORGEHAEUSE: GRAUGUSS LAGERSCHILDE: KLEMMENKASTEN: LUEFTER: LUEFTERHAUBE:
BESCHICHTUNG			FARBTON: LAUBGRUEN RAL6002
HUELLMASZE L X B X H	IN MM		458 X 358 X 280
GEWICHT	IN KG		63.2
O.g. Produkt entspricht nicht den			