

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
TRAEGHEITSMOMENT 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		