

# MOLL-MOTOR

## Datenblatt für Drehstrom-Käfigläufermotoren

datasheet for three-phase squirrel-cage-motors

Bestelldaten:

ordering data:

Auftragsnr.:

order-nr.:

Y3PE-132SB2

### Elektrische Daten / electrical data

Bemessungsleistung P <sub>n</sub> rated motor power P <sub>n</sub>	7,5	kW
Drehzahl n speed n	2940	1/min
Bemessungsspannung D/Y rated motor voltage	400/690	V
Frequenz frequency	50	Hz
Bemessungsstrom I <sub>n</sub> 400V/690V rated motor current I <sub>n</sub>	13,5/7,8	A
Bemessungsmoment M <sub>n</sub> rated motor torque M <sub>n</sub>	24,36	Nm
Wirkungsgrad 100% efficiency 100%	90,1	%
Wirkungsgradklasse efficiency class	IE3	
Leistungsfaktor cos φ power factor cos φ	0,89	
Anzugs-/Bemessungsstrom starting-/rated motor current	7,90	la/In
Anzugs-/Bemessungsmoment starting-/rated motor torque	2,3	Ma/Mn

### Optionen / options

3PTC Kaltleiter

### Allgemeine Daten / general data

Baugröße size	132S2
Bauform type of construction	B35
Gewicht kg weight kg	51
Gehäusematerial frame material	Aluminium
Schutzart degree of protection	IP55
Isolationsklasse insulation class	F/B
Betriebsart duty type	S1 = Dauerbetrieb S1 = continuous operation

### Mechanische Daten / mechanical data

Lagertyp A/B-Seite DE/NDE bearing design	6308-2RZ	6308-2RZ
Trägheitsmoment J <sub>mot</sub> moment of inertia J <sub>mot</sub>	0,01643	kgm <sup>2</sup>
Nachschmiereinrichtung regreasing device	nein	
Lackierung painting	RAL7030	

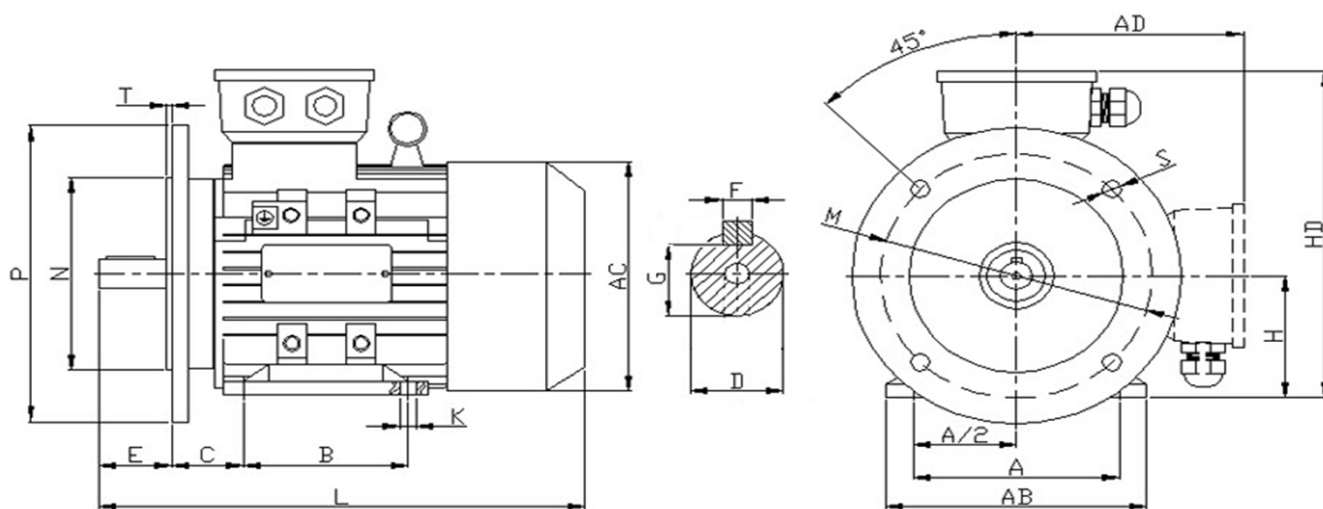
### Explosionsschutz / explosion protection

Zündschutzart  
type of ex-protection

### Bemerkungen / remarks

Technische Änderungen vorbehalten! / Es können Abweichungen von kalkulierten- und Leistungsschilddaten entstehen.  
Technical and ordering data are subject to change! / There may be discrepancies between calculated and rating plate data.

### Abmessungen (mm) / Overall dimensions (mm)



A	B	C	D	E	F	G	H	K	AB	AC	AD	HD	L
216	140	89	38	80	10	33	132	12	260	258	212	344	499
M	N	P	S	T	Fusslänge		Fussbreite						
265	230	300	15	4	216		60						