



Type	Output kW	Speed r/min	Amps A	EFF. %	P. F. cos $\phi$	LRT/RLT	LRA/RLA	BDT/RLT	Voltage		Bearing	
									V	DE	NDE	
PID-315S-4	110	1485	180	95.4	0.89	2	7	2.2	415	6319	6319	
PID-315S-6	75	985	131	94.6	0.84	2	6.6	2	415	6319	6319	
PID-315S-8	55	740	102	92.5	0.81	1.8	6.8	2	415	6319	6319	
PID-315M-4	132	1485	216	95.6	0.89	2	7	2.2	415	6319	6319	
PID-315L1-4	160	1485	261	95.8	0.89	2	7.1	2.2	415	6319	6319	
PID-315L2-4	200	1485	322	96.0	0.90	2	7.1	2.2	415	6319	6319	
PID-315M-6	90	985	155	94.9	0.85	2	6.7	2	415	6319	6319	

Type	Output kW	Speed r/min	Amps A	EFF. %	P. F. cos $\phi$	LRT/RLT	LRA/RLA	BDT/RLT	Voltage		Bearing	
									V	DE	NDE	
PID-315L1-6	110	985	189	95.1	0.85	2	6.7	2	415	6319	6319	
PID-315L2-6	132	985	224	95.4	0.86	2	6.8	2	415	6319	6319	
PID-315M-8	75	740	138	93.1	0.81	1.8	6.3	2	415	6319	6319	
PID-315L1-8	90	740	163	93.4	0.82	1.8	6.4	2	415	6319	6319	
PID-315L2-8	110	740	199	93.7	0.82	1.8	6.4	2	415	6319	6319	

DRAWN												
CHECKED												
Perdurus Pty Ltd						PID-315SML-4~8 B35						
OUTLINE DIMENSIONS												