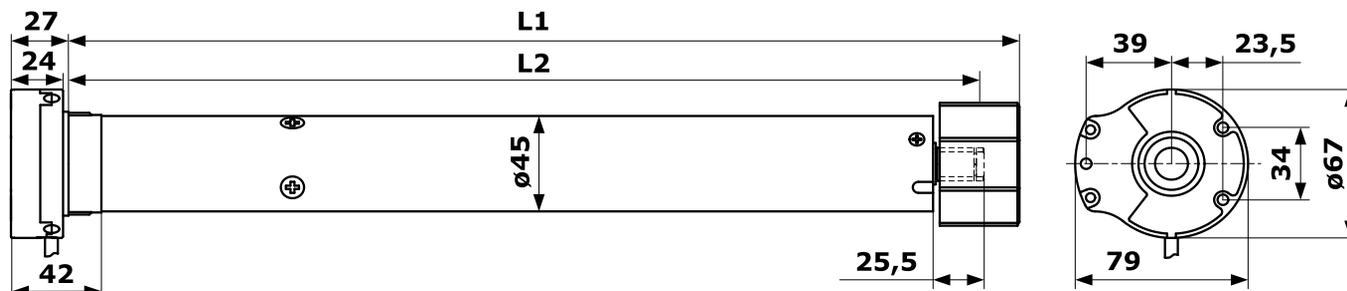


ALUTECH Серия AM1-PP | ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

С механизмом аварийного ручного подъема, питающее напряжение в сети — 220/230 В, частота тока — 50 Гц; для октовалов **RT60×0,6**, **RT60×0,8** и **RT70×1,2**.

В комплекте с креплением, адаптером под октовалы **RT60** и петель 228 мм.

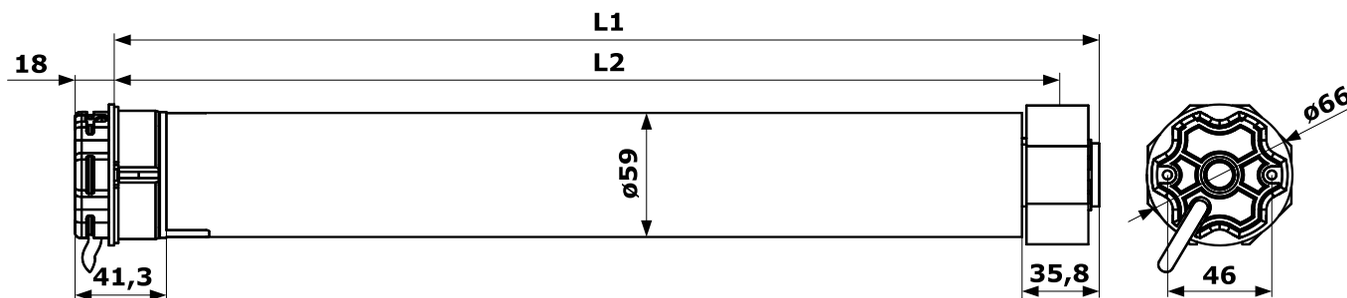


Код	Артикул	Крутящий момент, Нм	Частота вращения, об/мин	Макс. кол-во оборотов вала	Мощность, Вт	Сила тока, А	Вес, кг	Длина L1, мм	Длина L2, мм	Степень защиты	Непрерывное время работы, мин
326009000	AM1-PP/20-15	20	15	22	145	0,63	3,38	540	520	IP44	4
326010000	AM1-PP/30-15	30	15	22	191	0,83	3,72	600	580	IP44	4
326011000	AM1-PP/40-15	40	15	22	198	0,86	3,9	600	580	IP44	4
326012000	AM1-PP/50-12	50	12	22	205	0,89	3,91	600	580	IP44	4

ALUTECH Серия AM2 | ВНУТРИВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

С механической системой конечных выключателей, питающее напряжение в сети — 220/230 В, частота тока — 50 Гц; для октовалов **RT70×1,2** и **RT102×2,5**.

В комплекте с креплением и адаптером под октовалы: **AM2/60-15** и **AM2/80-15** — под вал **RT70×1,2**;
AM2/100-12 и **AM2/120-9** — под вал **RT102×2,5**.



Код	Артикул	Крутящий момент, Нм	Частота вращения, об/мин	Макс. кол-во оборотов вала	Мощность, Вт	Сила тока, А	Вес, кг	Длина L1, мм	Длина L2, мм	Степень защиты	Непрерывное время работы, мин
326013000	AM2/60-15	60	15	22	310	1,35	5,68	638	618	IP44	4
326014000	AM2/80-15	80	15	22	330	1,43	6	638	618	IP44	4
326015000	AM2/100-12	100	12	22	345	1,52	6,1	638	617	IP44	4
326016000	AM2/120-9	120	9	22	350	1,56	6,35	638	617	IP44	4