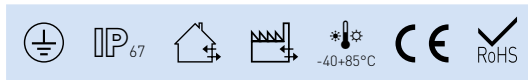
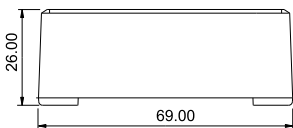
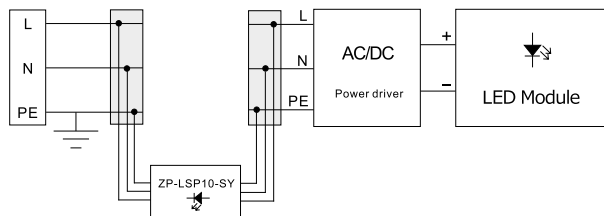
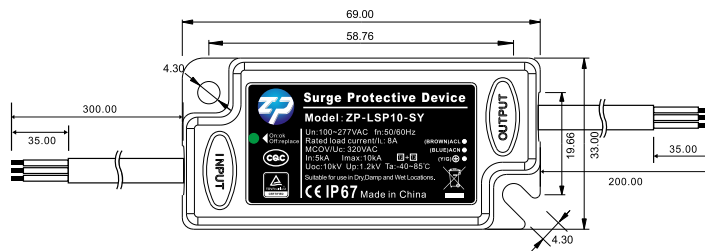




## SURGE PROTECTION



- OCHRONNIK PRZECIPRZEPIĘCIOWY
- zapewnia ochronę przed przepięciami przejściowymi, udarami i napięciem szczytkowym
- łatwy w instalacji w oprawie oświetleniowej
- zastosowanie w oprawach I i II klasy ochronności
- z dodatkowym zabezpieczeniem w postaci separacji termicznej
- zabezpieczenie napięciowe 10kV
- zabezpieczenie prądowe 10kA
- wyposażony w kontrolkę LED prawidłowego działania
- ochrona pomiędzy obwodami: L-N; L-PE; N-PE
- pyłoszczelna i wodoodporna obudowa
- niewielkie wymiary ułatwiające montaż

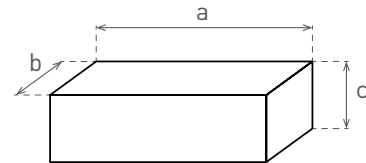


SURGE PROTECTION 10kV	GX05333	85922660142616	PRI/SEC (50/60Hz)	max. A	H05RN-F 3x1.0mm <sup>2</sup>	110	1/100

## DRIVER M IP67



- ZASILACZ ELEKTRONICZNY
- wodoodporna i pyłoszczelna obudowa
- stabilizowane parametry wyjściowe
- zabezpieczenia:
  - zwarciove
  - przeciążeniowe
  - termiczne



DRIVER 30W/M IP67	GXLD172	5902135131794	30	176-264V~	12V DC	max. 2,50A	277	20	20	0,17	1/78
DRIVER 60W/M IP67	GXLD173	5902135131817	60	180-264V~	12V DC	max. 5,00A	307	20	20	0,24	1/72
DRIVER 100W/M IP67	GXLD186	5902135125403	100	170-264V~	12V DC	max. 8,30A	182	62	17	0,40	1/50
DRIVER 150W/M IP67	GXLD187	5902135125410	150	170-264V~	12V DC	max. 12,50A	198	58	32	0,77	1/15
DRIVER 200W/M IP67	GXLD188	5902135125427	200	170-264V~	12V DC	max. 16,70A	238	58	32	0,88	1/15