



## P8 R 0110 Z

### Přijímač s analogovým výstupem Zhaga

kompatibilní s přístroji Poseidon® | jednoduché nastavení | opakač RF signálu | Zhaga konektor

Je určen pro řízení stmívatelných elektronických předřadníků. Přijímač je umístěn v plastovém pouzdře s konektorem typu ZHAGA, kterým se připojuje ke svítidlu vybaveným elektronickým předřadníkem a zdrojem napájení. Výstupním prvkem přijímače je řídicí signál 0-10V.

Napájení	12 až 24V DC $\pm 10\%$ , max. 0,2W
Výstupní řídicí signál	0 $\pm$ 10,0V $\pm 3\%$ , max. -10mA
Řídicího signál pro zhasnutí	max. 0,25V (typ. 0,07V)
Krytí	IP55 dle ČSN EN 60529
Provozní teplota	-20 až +55°C
Vnější rozměry	Ø48x30mm
Hmotnost	27 g
Připojovací konektor	ZHAGA book 18
Provozní kmitočet	868,3MHz $\pm 5$ kHz
Dosah	až 100m (ve volném prostoru)
Maximální počet kódů v paměti	32

