

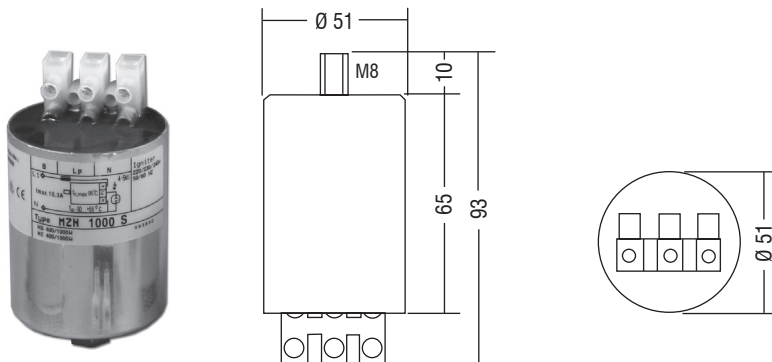


SUPERIMPOSED IGNITERS 2000 W

Accenditori elettronici a sovrapposizione/digitali/temporizzati.

Accenditore elettronico per lampade a scarica utilizzabile per l'uso in apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II. Circuito sigillato mediante resina epossidica. Contenitore in plastica rettangolare con viti di fissaggio M8 per versione NI. Contenitore in metallo cilindrico con viti di fissaggio M8 per versione MZN. EIP protezione contro sovraccarichi di tensione e corrente. SOFTSTART assenza di sfarfallio della lampada durante l'accensione. Low Loss, riduzione riscaldamento interno. TIMER incorporato con funzione di auto spegnimento. TRILOGIC accenditore digitale con intervallo di accensione, riconoscimento del ciclo di accensione e funzione di auto spegnimento.

Alimentatori HID



	SOVRAPPOSIZIONE
Articolo	380 MZN 2000 S
Codice	183039D
Potenza HI (compatta)	1000/2000 W
Potenza HS	1000 W
Potenza C-HI	-
Tensione	342 (372 ⁽²⁾)...457 V
Frequenza	50/60 Hz
EIP / soft start / Low Loss	EIP/soft start/-
Corrente di lampada	11,3 A
Impulsi per ciclo	≥ 2
Morsetti	4,0 mm ²
Posizione di fase	60...90/240...270° el
Timer - Trilogic	-
Tensione di partenza	4,0...5,0 kV
Perdite interne	< 8 W @ 11,3 A < 6 W @ 10,3 A < 2 W @ 4,7 A
Riscaldamento interno	< 40 K @ 11,3 A < 35 K @ 10,3 A < 6 K @ 4,7 A
Capacità di carico	20...200 pF
Ta °C	-30...+55° C @ 11,3 A -30...+60° C @ 10,3 A -30...+90° C @ 4,7 A
Tc °C	100° C
Peso	330 gr
Pezzi	20
Prezzo	55,00

⁽²⁾ Valori a 60 Hz