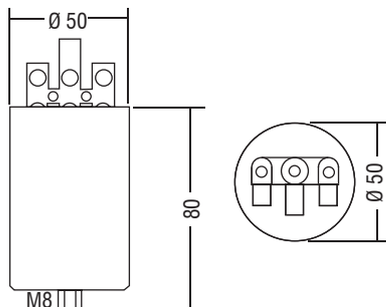




## SUPERIMPOSED IGNITERS 2000 W

### Accenditori elettronici a sovrapposizione.

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 metallo cilindrico con viti di fissaggio M8.



	<b>SOVRAPPOSIZIONE</b>
<b>Articolo</b>	<b>R-2000</b>
<b>Codice</b>	183040D
<b>Potenza HI (compatta)</b>	2000 W
<b>Potenza HS</b>	-
<b>Potenza C-HI</b>	-
<b>Tensione</b>	335 ÷ 400
<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>EIP / soft start / Low Loss</b>	-
<b>Corrente di lampada</b>	11,3 A
<b>Impulsi per ciclo</b>	≥ 1 ÷ 2
<b>Morsetti</b>	6,0 mm <sup>2</sup>
<b>Posizione di fase</b>	60...90/240...270° el
<b>Timer</b>	-
<b>Tensione di partenza</b>	3,5...5,0 kV
<b>Perdite interne</b>	< 7 W @ 11,3 A < 6 W @ 10,3 A < 1 W @ 4,7 A
<b>Riscaldamento interno</b>	< 35 K @ 11,3 A < 30 K @ 10,3 A < 5 K @ 4,7 A
<b>Capacità di carico</b>	20...100 pF
<b>Ta °C</b>	-30...+60° C @ 11,3 A -30...+70° C @ 10,3 A -30...+95° C @ 4,7 A
<b>Tc °C</b>	90° C
<b>Dimensioni</b>	H(88) - Ø 50
<b>Peso</b>	325 gr
<b>Confezioni</b>	60
<b>Prezzo</b>	57,75