



REGULAČNÍ RELÉ 750W 28V LUN 2141.1

typ 9405.311

Regulační relé je zařízení, které umožňuje napájení elektrické sítě letadla pomocí dynama LUN 2111. Slouží k připojování a odpojování dynama k baterii a do sítě, k regulaci napětí dynama při proměnných otáčkách k omezování maximálního nabíjecího proudu.

Jmenovité napětí	28 V
Provozní napětí	27,5 ± 1V
Jmenovitý proud	27 A
Max. jmenovitý výkon	750 W
Spínací výkon při 20°C	24,5-26,5V
Maximální zpětný proud	6A
Přípustná teplota okolí pro normální provoz	-40°C až +60°C
Přípustná nadmořská výška pro normální provoz	5 000 m
Hmotnost max.	1,60 kg
Typové schválení k leteckému provozu	S-53-01/03-94
Vyzkoušen podle technických podmínek	TPF 02-0924-62

Cenová nabídka na vyžádání – e-mail: spd@spd-km.cz

SPD Kroměříž a.s.

Kaplanova 1852/1e
767 01 Kroměříž

IČO: 25571877

DIČ: CZ25571877

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl B, vložka 3047.