



Napájače Xitanium LED – programovateľné

Xitanium 150W 0.35-0.7A GL Prog sXt

Naše programovateľné napájače Xitanium Xtreme LED s globálnym vstupným napätím (UL, ENEC) sú navrhnuté tak, aby poskytovali vysoký výkon, ochranu aj konfigurovateľnosť. Technológia Xtreme zaisťuje maximálnu robustnosť a ochranu spojenú s dlhou životnosťou. Konfiguráciu programovateľných napájačov možno vykonať prostredníctvom rozhrania DALI a softvéru MultiOne.

Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Nominálna životnosť	100 000 h
Technológia osvetlenia	LED
Prevádzkové a elektrické	
Sieťová frekvencia	50 to 60 Hz
Vstupná frekvencia	50 až 60 Hz
Celkové harmonické skreslenie IEC (max.)	20 %
Spotreba	165 W
Zvlnenie výstupného prúdu (max.)	4 %
Maximálna účinnosť pri plnom zaťažení	93 %
Výstupný prúd (max.)	700 mA
Výstupný prúd (nom.)	Programmable (350-700) mA
Tolerancia výstupného prúdu (max.)	5 %
Tolerancia výstupného prúdu (min.)	-5 %
Účinnosť – 50 % zaťaženie (min.)	0,94
Zemný zvodový prúd (max.)	0,7 mA
Napätie otvoreného obvodu (jednosmerné) (max.)	300 V
Vstupný prúd (max.)	700 mA
Špička nárazového prúdu (max.)	108 A
Výstupný výkon (max.)	150 W
Výstupný výkon (nom.)	30-150 W
Šírka nárazového prúdu do 50 % špičky	140 µs
Diagnostika	True
Výstupný výkon (min.)	7.5 W
Výstupný prúd (min.)	50 mA
Výstupné napätie (max.)	280 V
Výstupné napätie (min.)	125 V
Počet produktov pri modeli MCB (16A, typ B) (max.)	7
Káble	
Dĺžka výstupného vodiča	500 mm mm

Napájače Xitanium LED – programovateľné

Prierez vstupného vodiča (nom.)	0,82 mm ²
---------------------------------	----------------------

Systémová charakteristika

Centrálna prevádzka na jednosmerný prúd	Nie
S certifikáciou YellowDot	Nie

Teplota

Široký rozsah okolitých teplôt	-40 °C až 55 °C
Životnosť pri teplote krytu (max.)	70 °C
Životnosť pri teplote krytu (nom.)	71 °C
Maximálna teplota krytu (max.)	80 °C
Tepelná ochrana modulu	Programmable
Teplota krytu – vypnutie (nom.)	92 °C

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Áno
Riadiace rozhranie	1-10V/DALI/Dynadimmer
Rozsah stmievania	100-10 %
Kompatibilita s D4i	Nie
DynaDimmer	Áno
Konštantný svetelný výkon	Áno

Mechanické časti a teleso

Farba telesa	Čierna
Dĺžka produktu	240 mm
Teleso	F-CAN 240mm
Celková dĺžka	240,5 mm

Celková šírka	59,8 mm
Celková výška	37,6 mm
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	38 x 60 x 241 mm

Schválenie a použitie

Krytie IP	IP20 [Ochrana pred dotykom rukou]
Ochrana pred prepätím (bežný/ diferenciálny režim)	Úroveň prepäťovej ochrany svietidla v diferenciálnom režime 6 kV a v bežnom režime 8 kV
Klasifikácia izolácie	Class I and Class II
Schvaľovacie značky	Osvedčenie CCC Označenie CE Osvedčenie CB Osvedčenie ENEC Osvedčenie UL
Nastavenie možností výstupného prúdu	DALI
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I/II

Údaje o produkte

Úplný kód produktu	872790078351300
Objednávkový názov produktu	Xitanium 150W 0.35-0.7A Prog GL sXt
Objednávkový kód	78351300
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	10
Materiál krytu (I2NC)	929000702202
Úplný názov produktu	Xitanium 150W 0.35-0.7A GL Prog sXt
EAN/UPC – balenie	8727900783513

Rozmerový obrázok



Product	D1	A2	B2	C1	A1	A3	X1	B1
Xitanium 150W 0.35-0.7A Prog GL sXt	8 mm	226,2 mm	42,9 mm	37,1 mm	240,5 mm	211,1 mm	500 mm	59,1 mm

Napájače Xitanium LED – programovateľné

