
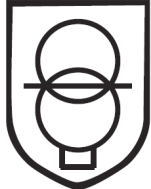











Značky na zdrojích MEAN WELL

	<p>PFC (Power Factor Correction)</p> <p>Zdroj obsahuje aktivní obvod pro minimalizaci odběru jalové energie ze sítě. Účinnost je tak blízký 1 a nehrozí sankce za odběr jalové energie od dodavatele elektrické energie pro aplikaci.</p>
	<p>Bezpečnostní oddělovací transformátor odolný proti zkratu.</p>
	<p>Samostatné světelné příslušenství.</p>
	<p>Teplota krytu zdroje v případě poruchy neohrozí montážní povrch (pro povrch hořlavý za běžných podmínek - dřevo s tloušťkou nad 2mm).</p>
	<p>Zdroj nedovolí své ohřátí nad 110 °C (zabudovaná tepelná pojistka 110°C).</p>
	<p>Zdroj lze instalovat i do nábytku.</p>
	<p>Safety Extra Low Voltage (SELV) - ochrana obvodu je zajištěna malým napětím.</p>
	<p>Zdroj plní požadavky pro bezpečnost el. zařízení v USA a Kanadě (certifikace UL).</p>
	<p>Plnění požadavků uvedených norem bylo ověřeno nezávislým certifikačním orgánem TÜV.</p>
	<p>Zdroj plní požadavky pro trh v Japonsku (certifikát PSE), plnění garantováno nezávislým certifikačním orgánem.</p>
	<p>Type Approved mark – známka vydána nezávislým certifikačním orgánem TÜV pro potvrzení plnění dostupných norem pro bezpečnost a kvalitu zpracování zdroje.</p>

	<p>Type Approved mark – známka vydána nezávislým certifikačním orgánem TÜV pro potvrzení plnění dostupných norem pro bezpečnost a kvalitu zpracování zdroje.</p>
	<p>GS - známka vydána nezávislým certifikačním orgánem TÜV pro potvrzení plnění standardů pro bezpečnost zdroje.</p>
	<p>Známka vydána nezávislým certifikačním orgánem TÜV pro potvrzení plnění deklarovaných energetických parametrů zdroje.</p>
	<p>Nejrozšířenější celosvětový systém pro testy potvrzením plnění IEC norem elektrických výrobků (IECEE-CB = CB).</p>
	<p>Zdroj je v souladu se směrnicemi pro bezpečnost výrobků na trhu EU.</p>
	<p>Zdroj plní požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu v USA.</p>
	<p>Zařízení třídy ochrany II s dvojitou nebo zesílenou izolací připojených na síť bez ochranného vodiče (IEC 60536).</p>
	<p>Limited Power Source Zdroj napájející obvod omezeným proudem a výkonem.</p>
	<p>Shoda s požadavky evropských bezpečnostních předpisů ověřena nezávislým certifikačním orgánem. Značka certifikace bezpečnosti pro EU a východní Evropu. Při přítomnosti značky na výrobku není třeba v rámci EU dodatečně certifikovat z hlediska bezpečnosti. Výrobky pro světelnou techniku, transformaci energie, informační technologie, atd. Číslo ve značce je identifikátorem země, kde bylo zařízení podrobeno testu a vystaven ENEC certifikát platný pro celou EU (17 - Maďarsko, 21 - ČR, 05 - Holandsko, atd.)</p>
	<p>DALI (Digital Addressable Lighting Interface) Rozhraní pro číslicové řízení LED zdrojů.</p>

	<p>Certifikace zdroje pro Čínský trh (bezpečnost & EMC).</p>
	<p>Zdroj obsahuje funkci paralelního spojování výstupu pro dosažení většího výkonu.</p>
	<p>Zdroj plní požadavky pro použití ve zdravotnické oblasti.</p>
	<p>Zdroj plní požadavky SEMI (asociace pro polovodičovou techniku), která vydala normu SEMI F47 definující odolnost proti poklesu napětí. Plnění garantováno orgánem EPRI.</p>
	<p>CSA (Canadian Standard Association) - znak garantující bezpečnost zdroje, je ekvivalentem značky UL a je platný pro území Kanady a USA.</p>
	<p>BSMI (Bureau of Standard, Metrology and Inspection) – ministerský orgán odpovědný za normy, metrologii a kontrolu výrobků na Tchajvanu.</p>
	<p>Známka o shodě s EMC požadavky na elektrické výrobky v Austrálii.</p>
	<p>Zdroj byl certifikován pro oblast automotive a plní požadavky dané lokality uvedené číselným kódem pod značkou (E1-Germany; E2-France; E3-Italy; E4-Netherlands; E5-Sweden; E6-Belgium; E7-Hungary; E8-Czech Republic; E9 - Spain; E10-Yugoslavia; E11-British; E12-Austria; E13-Luxembourg; E14-Switzerland; E16-Norway; E17-Finland; E18-Denmark; E19-Romania; E20-Poland; E21-Portugal; E22-Russian; E23-Greece; E25-Croatia; E26-Slovenia; E27-Slovakia; E28-Belarus; E29-Estonia; E31-Bosnia-Herzegovina; E37-Turkey)</p>



	European Test Services (ETS) – testovací centrum Evropské vesmírné agentury garantující plnění EMC specifikací.
	European Test Services (ETS) – testovací centrum Evropské vesmírné agentury garantující plnění specifikace/směrnice EU pro LVD (zařízení nízkého napětí).
	Značka označující shodu s požadavky euroasijských technických předpisů.
Ta = 60°C Tc = 70°C	Ta: maximální teplota okolí Tc: maximální teplota obalu

Výrobce
MEAN WELL ENTERPRISES Co., LTD.
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,
Wugu Dist.,
New Taipei City 24891,
Tchaj-wan
Tel.: +886-2-2299-6100
Web: www.meanwell.com

Dodavatel ČR
AKAM s.r.o.,
Vodařská 232/2, 61900 Brno
IC: 29211000
DIC: CZ29211000
e-mail: info@akam.cz
tel. 539085070, 604668896
www.akam.cz www.mean-well.cz