

A0000462

Příslušenství • Ovladač blesku

Řídicí jednotka blesku, 55x120x130mm, 4 kanály, diagnostické pokrytí 12-24V, svorky 6pólové, hliník, LED

Včetně Připojovací kolík, Konektor SUB-D, Odpor



Elektrické vlastnosti

Počet kanálů	4
Zobrazení	LED displej
Provedení elektrické přípojky	Připojení svorkou
Jmenovitý spínací proud	1000 mA
Proud naprázdno	5000 mA
Příkon	120 VA
Počet pinů	6
Spínací napětí	30 V
Podporované komunikační rozhraní	Ethernet
Provozní napětí (DC)	12 - 24 V

Mechanické vlastnosti

Design	Kvádr
Šířka	130 mm
Výška	55,1 mm
Délka	120 mm
Druh montáže	Spodní upevnění
Materiál krytu	Hliník
Okolní teplota	-5 - 50 °C

Ostatní vlastnosti

Verze	Polní zařízení
-------	----------------

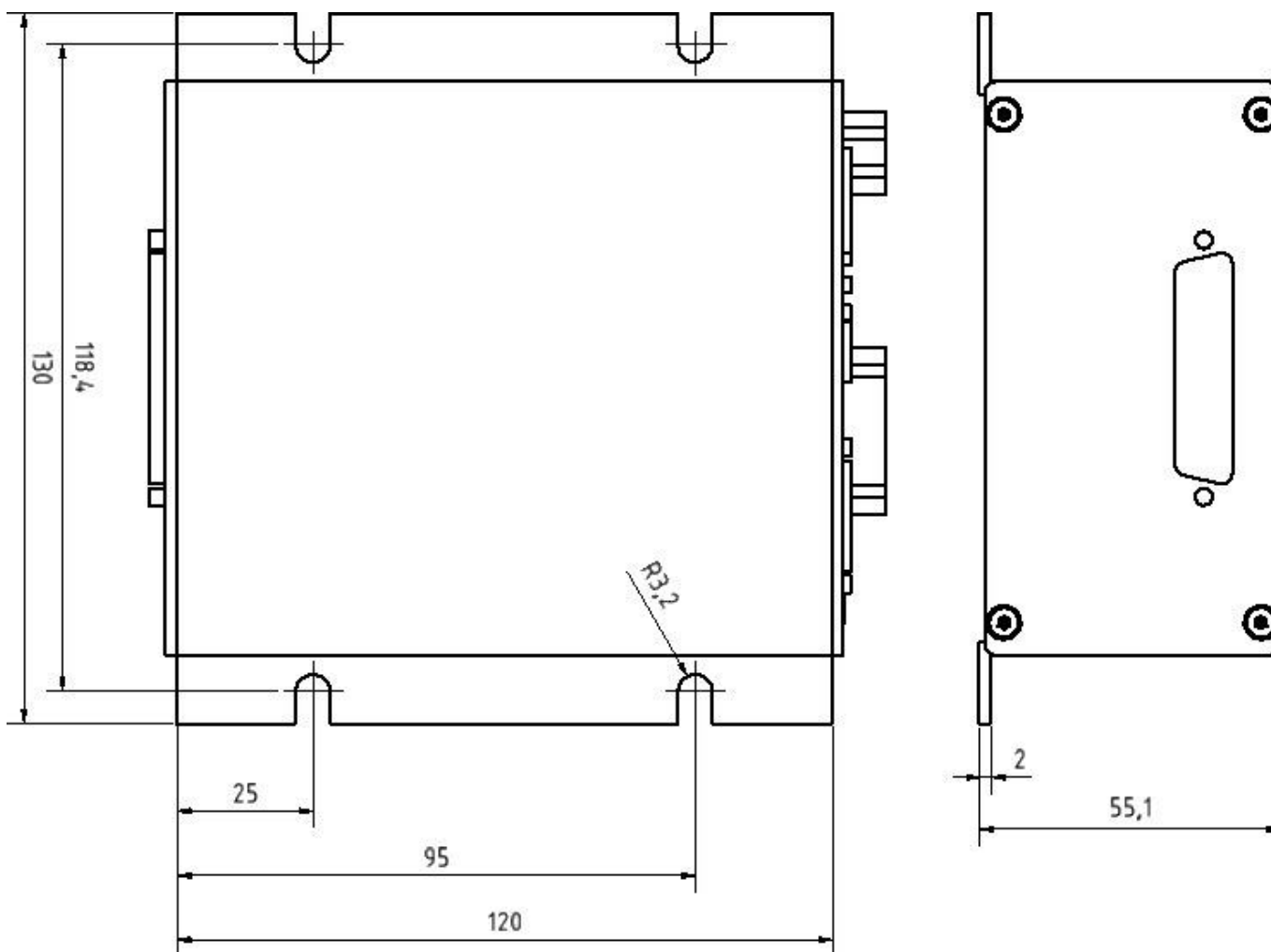
Klasifikace

ETIM 8	EC001485 Izolační spínací zesilovač
--------	-------------------------------------

Další

Skupina produktů IPF	915 Osvětlení kamery
Rozměry balení	160 x 140 x 80 mm
Hrubá váha	790 g
Číslo zboží	85423190
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Rozměrový výkres



Výňatek z programu příslušenství

AO000462



Řídicí jednotka blesku,
55x120x130mm, 4 kanály,
diagnostické pokrytí 12-24V,
svorky 6pólové, hliník, LED

Další příslušenství najdete na našich domovských stránkách

Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!

Likvidace**Bezpečnostní pokyny**

- / Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.
- / Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.
- / Software, ovladače a soubory IOODD potřebné k provozu zařízení si můžete stáhnout bezplatně na naší domovské stránce: www.ipf-electronic.de/cz