



## IHC Control® Strømforsyning 15 W

Vare nr.: 120 B 1061  
EL nr.: 10 86 014 970  
EAN nr.: 57 03 302 026 444



Pakning: 1.0 stk.

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

IHC Control strømforsyning 15 W anvendes som strømforsyning af meget små installationer eller til forsyning af separat- eller decentralt anvendte komponenter. Ved ønske om større effekt kan flere strømforsyninger sammenkobles. Kan også anvendes til LK Teklon®. Strømforsyningen må ikke anvendes til forsyning af backup modul.

### Konstruktion

IHC strømforsyning er en 15 W, 24 Vd.c. stabiliseret spændingsforsyning med maks. 5% ripple. Strømforsyningen er udført med sikkerhedstransformer og kortslutningssikker udgang. Må ikke anvendes sammen med IHC Control Alarm Back-up modulet. Den primære strømkreds skal kunne afbrydes i forbindelse med reparationsarbejde eller vedligeholdelse. F.eks. vha. en automatsikring eller gruppeafbryder.

### Tekniske data

Udgangsspænding:	Nom. 24 VDC SELV 21-28 VDC ripple 1,2 V rms.
Udgangsstrøm:	Maks. 0,6 A.
Egeffekt:	Maks. 7 W.
Effektivitet:	0-0,6 A > 70%.
Kortslutningsstrøm:	Maks. 0,9 A.
Indgangsspænding:	207-243 VAC.
Forsikring:	Maks. 13A ved 1,5 mm <sup>2</sup> tilsl. Maks. 16A ved 1,5 mm <sup>2</sup> tilsl.
Frekvens:	45-65 Hz.
Omgivelsestemperatur:	- 20 °C til + 50 °C.
Luftfugtighed:	10-90% rel. ikke kondenserende.
Kapslingsklasse:	IP20.
Tilslutninger:	2 til 230 VAC fase, nul og jord. 2 til +24 VDC udgang. 2 til 0 VDC udgang.
Skrueklemmer:	Maks. Cu 2x2,5 mm <sup>2</sup> .
Modulbredde M36:	2.
Godkendelse:	DEMKO.
Standarder:	EN60742, EN61000-6-3, EN61000-6-2.
Direktiver:	EMC: 89/336/EØF, LVD: 73/23/EØF.