



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 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. Strømforsyningen må ikke anvendes til forsyning af backup modul.

Konstruktion

IHC strømforsyning er en 15 W, 24 VDC. stabiliseret spændingsforsyning med max. 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 V DC SELV 21 - 28 V DC ripple 1,2 V rms
Udgangsstrøm:	Max. 0,6 A
Egeffekt:	Max. 7 W
Effektivitet:	0 - 0,6 A > 70 %
Kortslutningsstrøm:	Max. 0,9 A
Indgangsspænding:	207 - 243 V AC
Forsikring:	Max. 13 A ved 1,5 mm ² tilslutning. Max. 16 A ved 2,5 mm ² tilslutning
Frekvens:	45-65 Hz
Omgivelsestemperatur:	- 20 °C til + 50 °C
Luftfugtighed:	10 - 90 % rel. Ikke kondenserende
Kapslingsklasse:	IP20
Tilslutninger:	2 til 230 V AC fase, nul og jord. 2 til +24 V DC udgang. 2 til 0 V DC udgang
Skrueklemmer:	Max. Cu 2x2,5 mm ²
Modulbredde:	72 mm
Godkendelse:	DEMKO
Standarder:	EN60742, EN61000-6-3, EN61000-6-2
Direktiver:	EMC: 89/336/EØF, LVD: 73/23/EØF