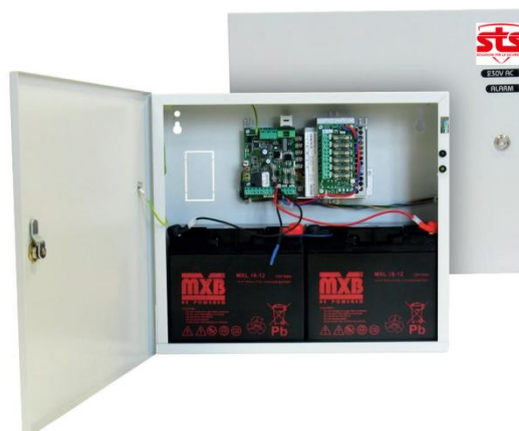


Sezione Antincendio

Categoria Alimentatori

Serie Sistema convenzionale

Codice NHM1xT

Certificazione Certificato EN54-4 – EN12101-10

Descrizione

Unità di alimentazione progettata per fornire alimentazione ausiliaria. Involucro metallico con grado di protezione IP44.

Corrente totale disponibile da 1,5A, 2,5A, 4A, 5.5A.

Massima capacità raccomandata per alloggiamento batterie (con collegamento in serie) 2 x 12V / 18Ah.

Tensione di alimentazione 230VAC.

Tensione nominale di uscita 27.5VDC (con batterie non connesse).

Dimensioni (LxHxP) 356 x 395 x 96mm.

L'alimentatore è dotato di 2 uscite con relè liberi da potenziale per le segnalazioni richieste dalla norma EN54-4.

Certificazione secondo EN 54-4, EN12101-10.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	110÷230VAC (±10%)
TENSIONE NOMINALE DELLE USCITE	27,5 (VDC)
RANGE TENSIONE DI USCITA	20±28 VDC
FREQUENZA	50 (±10%)
MASSIMA CORRENTE	DA 1,5A A 5,5A
ASSORBIMENTO MAX. CON BATTERIE CARICHE (W)	1,7
N° E TIPO DI BATTERIE	2X 12V/17Ah AR15PC
SEGNALAZIONI GUASTO	1 RELE' DI GUASTO + 1 RELE' DI STATO RETE (CONTATTO PULITO)
N° INGRESSI SEGNALAZIONE DI GUASTO	1
INSTALLAZIONE	DA PARETE
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -25°C a +55°C
PROTEZIONE	IP44
DIMENSIONI	H356 x L395 X P96 mm
CERTIFICAZIONE	EN54-4 (DICEMBRE 1997)+ A2(FEBBRAIO 2006)

CODICI ARTICOLO

NHM14T	ALIMENTATORE 1,5A
NHM15T	ALIMENTATORE 2,5A
NHM16T	ALIMENTATORE 4A
NHM17T	ALIMENTATORE 5,5A

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc