

Ingresso da secondario di trasformatore
Input from transformer secondary

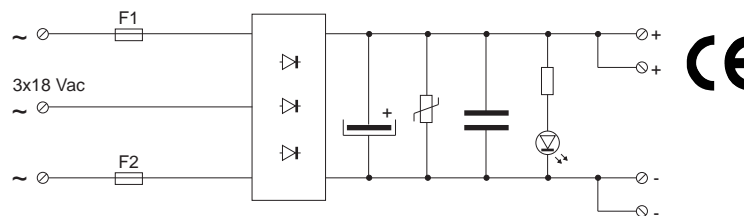
Uscita 15-25A / 24Vcc
Output 15-25A / 24Vdc

Protezione con varistori e condensatore
Protection with varistors and capacitor

Led per segnalazione di funzionamento
Led for power ON indication

Esecuzione per montaggio su barra DIN
DIN rail mounting

EM conforme: EN50081-2, EN50082-2
EM conforme: EN50081-2, EN50082-2


SCHEMA ELETTRICO - WIRING DIAGRAM

DATI TECNICI (ingresso da secondario di trasform.) / TECHNICAL DATA (input from secondary of trasform.)

TIPO: trifase TYPE: three phase	15A/24V	25A/24V	40A/24V	60A/24V
INGRESSO/INPUT				
Tensione di ingresso (Vca 50-60Hz) Input voltage (Vac 50-60Hz)	3x18	3x18	3x18	3x18
USCITA/OUTPUT				
Tensione a pieno carico (Vcc) Full load voltage (Vdc)	24	24	24	24
Corrente nominale (A) Nominal current (A)	15	25	40	60
GENERALE/GENERAL				
Ondulazione residua (%) Ripple (%)	4~6	4~6	3~4	3~4
Temperatura di lavoro (°C) Working temperature (°C)	0÷60	0÷60	0÷60	0÷60
Peso (Kg) Weight (Kg)	1	1	5	5

COME ORDINARE - HOW TO ORDER

Sigla / Part Number	Cod.	Uscita / Output	Ingresso / Input	Dimensioni / Dimensions mm
1 ET-AL/3x18/24/15A	3900	24V/15A	3x18Vac	130x120x110
2 ET-AL/3x18/24/25A	3901	24V/25A	3x18Vac	130x120x110
3 ET-AL/3x18/24/40A	3902	24V/40A	3x18Vac	270x120x160
4 ET-AL/3x18/24/60A	3904	24V/60A	3x18Vac	270x120x160

ALIMENTATORI NON STABILIZZATI TRIFASE INGRESSO DA RETE



THREEPHASE FILTERED POWER SUPPLY UNIT INPUT FROM LINE

Ingresso da rete 400Vca

Line input 400Vac

Uscita 15~25A/24Vcc

Output 15~25A/24Vdc

Protezione con varistori e condensatore

Protection with varistors and capacitor

Led per segnalazione di funzionamento

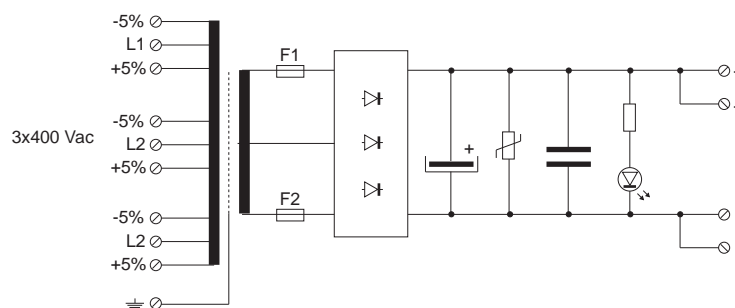
Led for power ON indication

EM conforme: EN50081-2, EN50082-2

EM conforme: EN50081-2, EN50082-2



SCHEMA ELETTRICO - WIRING DIAGRAM



DATI TECNICI (ingresso da rete) / TECHNICAL DATA (input from line)

TIPO: trifase TYPE: three phase	15A/24V	25A/24V
INGRESSO/INPUT Tensione di ingresso (Vca 50-60Hz) Input voltage (Vac 50-60Hz)	3x400	3x400
USCITA/OUTPUT Tensione a pieno carico (Vcc) Full load voltage (Vdc)	24	24
Corrente nominale (A) Nominal current (A)	15	25
GENERALE/GENERAL Ondulazione residua (%) Ripple (%)	4~6	4~6
Temperatura di lavoro (°C) Working temperature (°C)	0÷60	0÷60
Peso (Kg) Weight (Kg)	11	11

COME ORDINARE - HOW TO ORDER

Sigla / Part Number	Cod.	Uscita / Output	Ingresso / Input	Dimensioni / Dimensions mm
1 ET-AL/380/24/15A	3910	24V/15A	3x400Vac	190x150x260
2 ET-AL/380/24/25A	3911	24V/25A	3x400Vac	190x150x260