

**AMS 20-47/4 modulo optoaccoppiatore**

IN: 53 VDC - OUT: 250 VAC / 4 A

Triac 4 A

Tensione di comando 230 V AC su richiesta

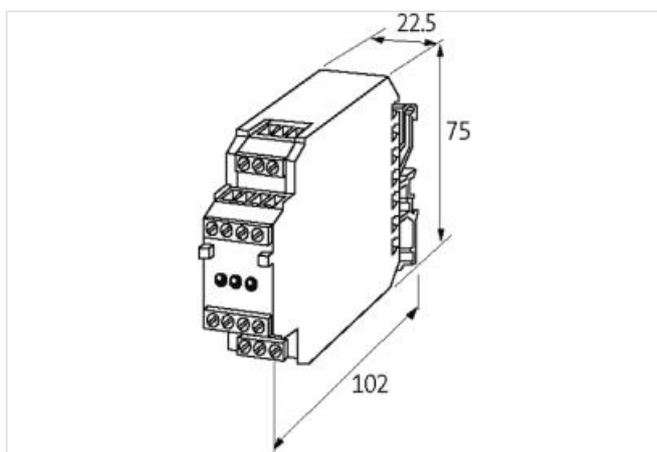
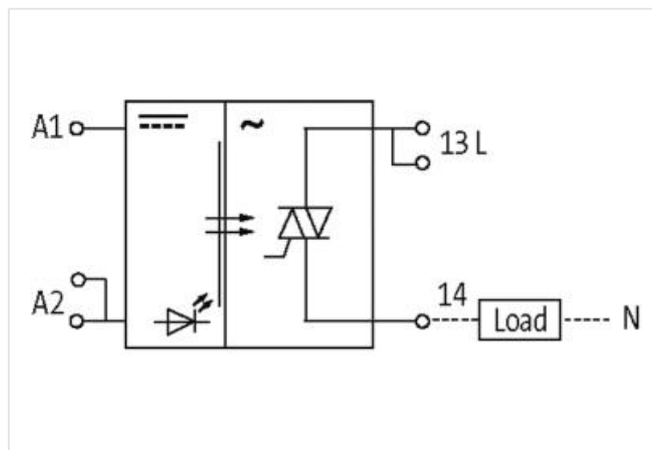
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27371604
ECLASS-6.1	27371604
ECLASS-7.0	27371604
ECLASS-8.0	27371604
ECLASS-9.0	27371604
ECLASS-10.1	27371604
ECLASS-11.1	27371604
ECLASS-12.0	27371604

ETIM-5.0	EC001504
GTIN	4048879028066
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85414900

**Dati elettrici | Ingresso**

Tensione di ingresso OFF CC min	0 V
Tensione di entrata OFF CC max	3 V
Tensione di entrata CC min	10 V
Tensione di entrata CC max	53 V
Corrente d'ingresso	10 mA

**Dati elettrici | Uscita**

Ritardo di spegnimento max	10 ms
Ritardo di inserimento max	10 ms
Corrente di riposo OFF max	10 mA
Frequenza di commutazione induttiva max	5 Hz
Frequenza di commutazione ohmica max	30 Hz
Tensione di commutazione CA min	24 V
Tensione di commutazione CA max	250 V
Corrente di commutazione min	10 mA
Corrente di commutazione max	4 A
Calo di tensione CA max	1,4 V

**Diagnosi**

Indicatore di stato LED	rosso
-------------------------	-------

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Picco di tensione nominale	6 kV
----------------------------	------

**Protezione dei dispositivi | Fluidi**

Flame resistance	Difficilmente infiammabile
------------------	----------------------------

**Dati meccanici | Dati del materiale**

Colore alloggiamento	nero
Materiale custodia	Plastica

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	Guida DIN TH35, G32, (EN 60715)
Altezza	75 mm
Larghezza	22,5 mm
Profondità	85 mm

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	60 °C