

MIRO SAFE+ Switch HCS

24 VAC/DC - 4 contatti N/A / 2 contatti N/C

6 A

Modulo di espansione

[Link al prodotto](#)

Immagine

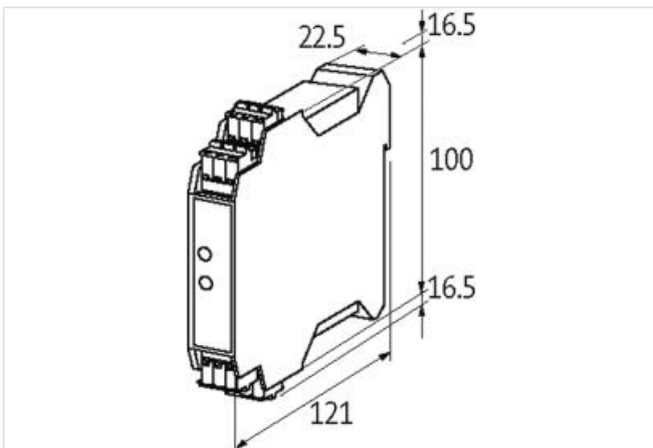
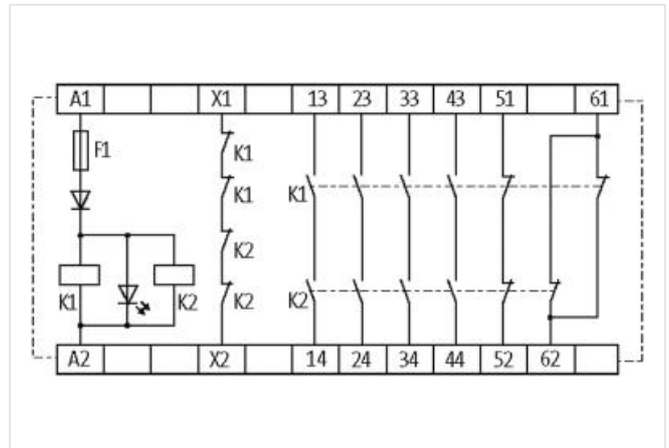


Immagine rappresentativa



dati commerciali

ECLASS-6.0	27371819
ECLASS-6.1	27371819
ECLASS-7.0	27371819
ECLASS-8.0	27371819
ECLASS-9.0	27371819
ECLASS-10.1	27371819
ECLASS-11.1	27371819
ECLASS-12.0	27371819

ETIM-5.0	EC001449
GTIN	4048879367622
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85364900
Dati tecnici Parametri Safety	
Durata	20 a
Categoria (EN ISO 13849-1)	4
Performance Level (EN ISO 13849-1)	e
SIL (IEC 61508)	3
Dati elettrici Alimentazione	
Potenza apparente max	1,2 VA
Dati elettrici Ingresso	
Tensione di ingresso CA	24 V
Tensione di ingresso CA min	20,4 V
Tensione di ingresso CA max	26,4 V
Tensione di entrata CC	24 V
Tensione di entrata CC min	20,4 V
Tensione di entrata CC max	28,8 V
Dati elettrici Uscita	
N. di contatti ausiliari	2
N. di uscite di allarme	0
N. di contatti di sicurezza	4
Categoria di uso CA-15 (EN IEC 60947-5-1)	6 A @ 230 V
Categoria di uso CC-13 (EN IEC 60947-5-1)	6 A @ 24 V
Contatti ausiliari	51-52, 61-62
Tensione di commutazione CA max	250 V
Tensione di commutazione CC max	250 V
Corrente di commutazione max	6 A
Contatti di sicurezza	13-14, 23-24, 33-34, 43-44
Potere di interruzione contatti di sicurezza STOP0	max. 250 V AC/6 A; min. 10 V AC/10 mA (ohm./ind.), con soppressore adatto
Dati tecnici Protezione dei dispositivi	
Condizione durata utile	In funzione del carico
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Durata utile elettrica	10000000 Cicli
Protezione dei dispositivi Meccanica	
Durata utile meccanica	10000000 Cicli
Dati meccanici Dati del materiale	
Materiale morsetti	Ag Sn O
Caratteristiche del materiale contatto	Autopulente, Forzato
Dati meccanici Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	guida portante, (EN 60715)
Altezza	100 mm
Larghezza	22,5 mm
Profondità	121 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-25 °C
Temperatura di esercizio max	45 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C

Tipo di collegamento 4	
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	4
PIN 1	14
PIN 2	24
PIN 3	34
PIN 4	44
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	4
PIN 1	A 2
PIN 2	X 2
PIN 3	52
PIN 4	62
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	4
PIN 1	A 1
PIN 2	X 1
PIN 3	51
PIN 4	61
Connessione	Morsetti a molla FK
Family construction form	morsetto
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	4
PIN 1	13
PIN 2	23
PIN 3	33
PIN 4	43