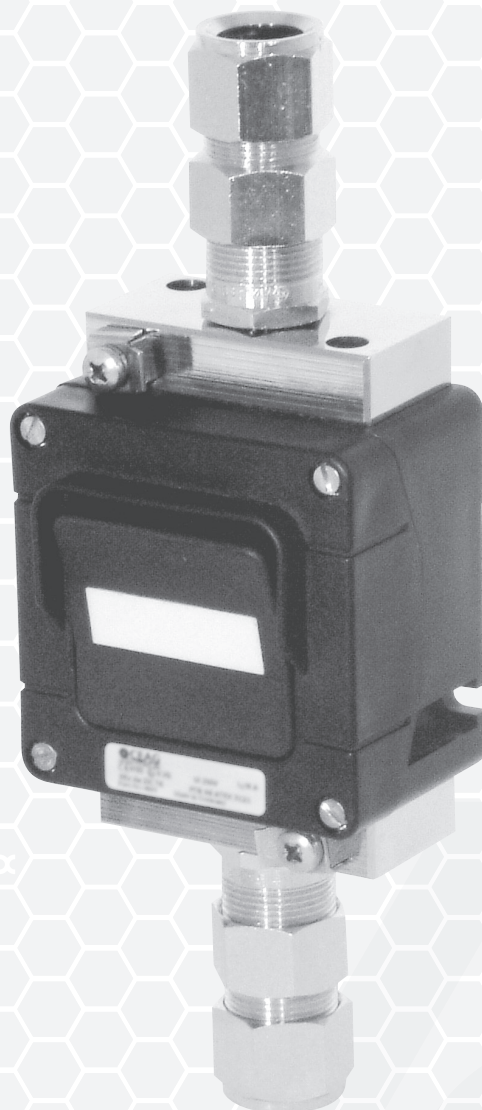


ŁĄCZNIKI INSTALACYJNE W WYKONANIU PRZECIWWYBUCHOWYM

Wersja wykonana z tworzywa sztucznego

Łączniki instalacyjne spełniają zasadnicze wymagania Dyrektywy ATEX (94/9/WE) i są dopuszczone do stosowania w strefach 1, 2 oraz 21 i 22 zagrożenia wybuchem. Przeznaczone są do instalacji wewnątrz i na zewnątrz budynków w celu załączania i wyłączania prądów roboczych w instalacjach niskiego napięcia, np. instalacji oświetlenia. Wykonane zostały z poliamidu wytrzymałego na uszkodzenia mechaniczne i odpornego na działanie trudnych warunków przemysłowych. Duża powierzchnia klawiszy umożliwia obsługę łączników w rękawicach roboczych. Dodatkowy ochronny kołnierz chroni przed przypadkowym użyciem. Łącznik może być łatwo zamontowany, nawet wtedy gdy pokrywa jest zamknięta. Wyjście kablowe dostępne jest od góry lub od dołu.



strefa 0	X
strefa 1	✓
strefa 2	✓
strefa 20	X
strefa 21	✓
strefa 22	✓
IECEX	✓

KONTAKT

tel:) , " \$) *) '\$\$
fUX]c`YI 4 fUX]c`YI "d`
www.fUX]c`YI "d`

wyślij zapytanie
ofertowe

- Duży łącznik, łatwo dostępny nawet w rękawicach roboczych
- Stopień ochrony IP66
- Wpust kablowy dostępny od góry lub od dołu
- Łatwo dostępne zaciski przyłączeniowe

Łączniki instalacyjne w wykonaniu przeciwwybuchowym



Łącznik / Przycisk

Dane techniczne

Łączniki instalacyjne i przyciski w wykonaniu przeciwwybuchowym

Oznakowanie wg 94/9/WE (ATEX)	Ⓔ II 2 G Ex de IIC T6 / Ⓔ II 2D Ex tD A21 IP66 T80°C
Certyfikat badania typu WE	PTB 98 ATEX 3121
Certyfikat zgodności IECEx	IECEx BKI 07.0036
Oznakowanie wg IECEx	Ex ed IIC T6 Ex tD A21 IP66 T67 °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia	-20°C do +40°C -55°C do +55°C (opcja)
Napięcie znamionowe	250 V, 50-60 Hz
Prąd znamionowy	16 A
Zaciski przyłączeniowe	zaciski: 2 x 2,5 mm ² , zaciski: 4 x 2,5 mm ² ,
Wysoki stopień ochrony wg IEC 60529	IP66
Dławnice ¹⁾	Dławnice Ex-e max. 2 x M25; 2 x gwint M20
Waga	0,32 kg
Materiał obudowy	Poliamid

Szczegóły zamówienia

Typ		Dławnice ¹⁾	Nr produktu
Łącznik 2-biegunowy ZAŁ.-WYŁ.		1 x M25	GHG 273 2000 R0017
		2 x M25	GHG 273 2000 R0018
		2 x M20 ²⁾	GHG 273 2000 R0003
Łącznik		1 x M25	GHG 273 6000 R0011
		2 x M20 ²⁾	GHG 273 6000 R0003
		2 x M25	GHG 273 6000 R0014
Przycisk		1 x M25	GHG 273 4000 R0004
		2 x M25	GHG 273 4000 R0007

¹⁾ Obudowa może być obracana (wpusty od góry lub od dołu).

²⁾ Tylko gwintowane.

Inne wersje na życzenie.

Wymiary

