

## MSA® Multi detektor plina Altair 5X IR Methan



**Karakteristike indikatora:**  
višestruki detektor plina ,  
neograničeno vrijeme

**Marke:** MSA

**Propis:**

EN 60079-11, FTZU 09 ATEX 0006 X

## OPIS PROIZVODA za MSA® Multi detektor plina Altair 5X IR Methan

**MSA® MULTI DETEKTOR PLINA ALTAIR 5X:**

CH<sub>4</sub> (metan), O<sub>2</sub> (kisik), CO/H<sub>2</sub>S (ugljičkov monoksid/ vodikov sulfid), CO<sub>2</sub> (ugljičkov dioksid)

- nova XCell® tehnologija senzora:
  - brza reakcija i kalibracija
  - izuzetno snažno kućište
  - ekran u boji
  - integrirano Bluetooth sučelje
  - alarm pokreta (alarm u mirovanju)
  - hitni alarm (alarm u nuždi)
  - 3 godine garancije
- sadrži punjač.

**PROPISI:** EN 60079-11, FTZU 09 ATEX 0006 X

	BR. PROIZ.
	MS-0534

## PROPISI za MSA® Multi detektor plina Altair 5X IR Methan

EN 60079-11, FTZU 09 ATEX 0006  
X



## EN 60079-11, FTZU 09 ATEX 0006 X | Eksplozivna područja \_ 11 dio: zaštita opreme kroz unutarnju sigurnost "i"

Ovaj dio standarda EN 60079 određuje dizajniranje i testiranje opreme koja je sigurna za korištenje u potencijalno eksplozivnim zonama. Ovaj standard također obuhvaća prateću opremu namijenjenu spajanju sa sigurnim električnim krugovima koji ulaze u takve atmosfere. Razina zaštite odnosi se na električne uređaje kod kojih sami električni krugovi ne mogu uzrokovati eksploziju u potencijalno eksplozivnim okruženjima.

Standard EN 60079 se također primjenjuje na električnu opremu ili dijelove električne opreme koji su izvan potencijalno eksplozivnih atmosfera ili su zaštićeni drugim vrstama zaštite navedenima u EN 60079-0, ako je vlastita sigurnost električnih krugova u potencijalno eksplozivnim atmosferama ovisna o dizajnu i vrsti električne opreme ili njenih dijelova.