

MSA detektor prisutnosti plinova ALTAIR 5X Pentan



Karakteristike indikatora:
višestruki detektor plina ,
neograničeno vrijeme

Marke: MSA

Propis:

EN 60079-11, FTZU 09 ATEX 0006 X


OPIS PROIZVODA za MSA detektor prisutnosti plinova ALTAIR 5X Pentan

MSA® MULTI DETEKTOR PLINA ALTAIR 5X:

C5H12 (pentan), O2 (kisik), CO/H2S (ugljičkov monoksid/ vodikov sulfid), CO2 (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-0693

PROPISI za MSA detektor prisutnosti plinova ALTAIR 5X Pentan

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.