

AMBIENTE A RISCHIO ESPLOSIONE

Quadri ATEX IECEx

Quadri elettrici per atmosfere a rischio di esplosione



Autel realizza quadri elettrici per atmosfere a rischio di esplosione, con certificazione secondo la Direttiva ATEX e Sistema IECEx, certificati per Zona 21, Zona 1 e Zona 2 con metodo di protezione Ex-d e Zona 22 con metodo di protezione Ex-t.

La Zona 21 è un'area in cui durante la normale attività è possibile la formazione di un'atmosfera a rischio di esplosione, sotto forma di nube di polvere o fibre combustibili.

La Zona 22 è un'area in cui durante la normale attività non è presente un'atmosfera a rischio di esplosione, che può manifestarsi, in condizioni eccezionali, sotto forma di nube di polvere o fibre combustibili.

La Zona 1 è un'area in cui durante la normale attività è possibile la formazione di un'atmosfera a rischio di esplosione, sotto forma di nube di gas, vapori o nebbie.

La Zona 2 è un'area in cui durante la normale attività non è presente un'atmosfera a rischio di esplosione, che può manifestarsi, in condizioni eccezionali, sotto forma di nube di gas, vapori o nebbie.

Siamo in grado di progettare e fornire consulenza sulle esigenze di personalizzazione.

CERTIFICAZIONI PRODOTTO

STANDARD



OPZIONALI



IECEx

