

## ESPECIFICACIONES

Descripción de Producto: **RECEPTACULO, A PRUEBA DE EXPLOSION.**  
Número de Parte: **9503-03.**  
Estilo: **INTRINSICAMENTE SEGURO.**

### DESCRIPCION GENERAL:

Receptáculo intrínsecamente seguro con excelente resistencia a abrasión. Uso ideal junto con ventiladores/extractores a prueba de explosión. Para uso interior o exterior.

### CONSTRUCCION:

Receptáculo: A prueba de explosión, Tipo UGR.  
Voltage: 20 Amp, 110V  
Temperatura: Rango de -40°F (-40°C) a 194°F (90°C).  
Certificación: CSA (Canadian Standards Association)  
Listado: UL  
Material: Metálico.  
Peso: 5.5 lb (2.49 Kg)



### CLASIFICACION PARA AMBIENTES PELIGROSOS:

Clase I, División 1 y 2. Grupos B, C, y D.  
Clase II, Division 1 y 2. Grupos, F\* y G.

\* No utilice donde polvo eléctricamente conductivo este presente.  
(En la mayoría de los casos, polvo de carbón no es eléctricamente conductivo).