

# MAC.Exd.511



MID511 - (Codigo raiz)



MARCAÇÃO	
Gases	Ex db eb IIC Gb
Zonas	1, 2, 21 e 22
Temperatura de Operação	-20°C < Ta < +50°C

## Descrição do Produto

Interruptor diferencial residual à prova de explosão

**Corpo:** Poliéster reforçado com fibra de vidro;

**Tensão:** 127/220/380/480Vca,

**Número de polos:** 2P ou 4P

**Frequência:** 50/60Hz;

**Corrente nominal:** 16A, 20A, 25A, 32A, 40A e 63A;

**Corrente residual:** 30mA e 300mA;

**Capacidade de interrupção:** 4kA, 6kA, 10kA e 15kA;

**Normas técnicas:** ABNT NBR IEC 60079-0/1/7;

