



# Indicador Digital de Processo DMY-2011-Light-PB Energy



- Comunicação PROFIBUS® (DP-V0) através de meio físico RS-485.
- Aceita vários ranges de entrada, como termorresistência, 4 a 20 mA, 1 a 5 V e 0 a 10 V.
- Ideal para aplicações de segurança em turbinas, geradores de plantas hidrelétricas e termoeletricas
- Diversos opcionais disponíveis:  
Módulos de Saída: até 04 módulos, sendo:
  - 01 x Analógica (4-20 mA; 1-5 Vcc; 0-10 Vcc) + até 03 relés (1 x SPST + 2 x SPDT), ou
  - Até 04 relés (2 x SPST + 2 x SPDT).
- Módulo de relé e retransmissão analógica com isolamento galvânica em relação às entradas.
- Alarme de falha configurável.
- Em burn-out, alarme de Trip não é acionado (configurável para mA e Pt-100).
- Trip configurável para 04 relés.
- Imune a ruídos eletromagnéticos.
- Caixa metálica de alumínio extrudado.



