



**RELÉS DE SEGURANÇA**  
*PARADA DE EMERGÊNCIA*  
*SAFETY RELAYS*

**DPX-257**  
**OPX-257**



**anos**  
automatizando



Telefone 11 2969 1600 - [www.digimec.com.br](http://www.digimec.com.br)  
Suporte técnico: [vendatecnica@digimec.com.br](mailto:vendatecnica@digimec.com.br)  
WhatsApp 11 94807 7596

# Informativo técnico comercial

Os relés de segurança da DIGIMEC foram projetados para garantir a segurança do operador em diversas máquinas e sistemas por meio da monitoração de dispositivos de segurança como, sensores magnéticos, botões de emergência, grades de proteção, cortinas de luz, entre outros. Esta linha de relés de segurança atende os requisitos da NR-12 e as mais atualizadas normas de segurança do mercado.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Atende a NR-12
- Cat 4/PL (ISO 13849-1), SIL CL3 IEC 62061/IEC 6105)
- Duplo canal NF de entrada
- Supervisão nos contatos de saída
- Sistema antiburla
- Alimentação: 24 Vca/Vcc, 110, 220 Vca
- DPX-257: com 1 saída segura
- OPX-257: com 2 saídas segura + auxiliar

## PRINCIPAIS APLICAÇÕES

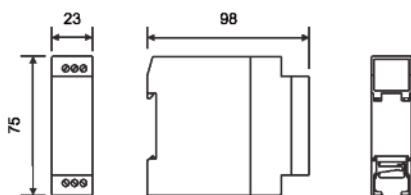
- Pequenas prensas
- Máquinas injetoras
- Esteiras transportadoras
- Máquinas de embalagens
- Máquinas para açougues e mercearias
- Máquinas de beneficiamento de grãos
- Máquinas para indústria de panificação
- Máquinas de solda por rádio frequência
- Máquinas para indústria de couro e calçados

## INFORMAÇÕES PARA PEDIDO

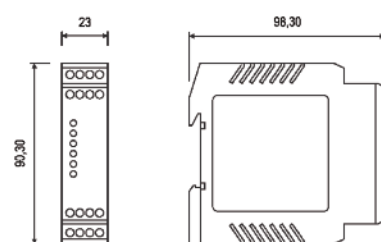
Modelo	Componente no duplo canal	Defeito nos relés de saída	Saída sinalizadora (PNP)	Saída sinalizadora temporizada (PNP)	Saída auxiliar NF	Saída auxiliar (NA)	Saída auxiliar temporizada (NA)	Barreira de luz duplo canal PNP	Comando bimanual
DPX-257 T1	■	■							
DPX-257 T2	■								
DPX-257 T3		■							
DPX-257 T4									
DPX-257 T8			■						
DPX-257 T10								■	
DPX-257 T12				■					
DPX-257 T158									■
OPX-257 T1	■	■							
OPX-257 T2	■								
OPX-257 T3		■							
OPX-257 T4									
OPX-257 T8					■				
OPX-257 T10								■	
OPX-257 T12							■		
OPX-257 T14						■			
OPX-257 T158									■

## DIMENSÕES (mm)

DPX-257



OPX-257



Adaptador para fixação por parafusos (opcional)

