

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 e seus acessórios atendem os requisitos da NR-12 e as mais rigorosas e atualizadas normas de segurança do mercado.

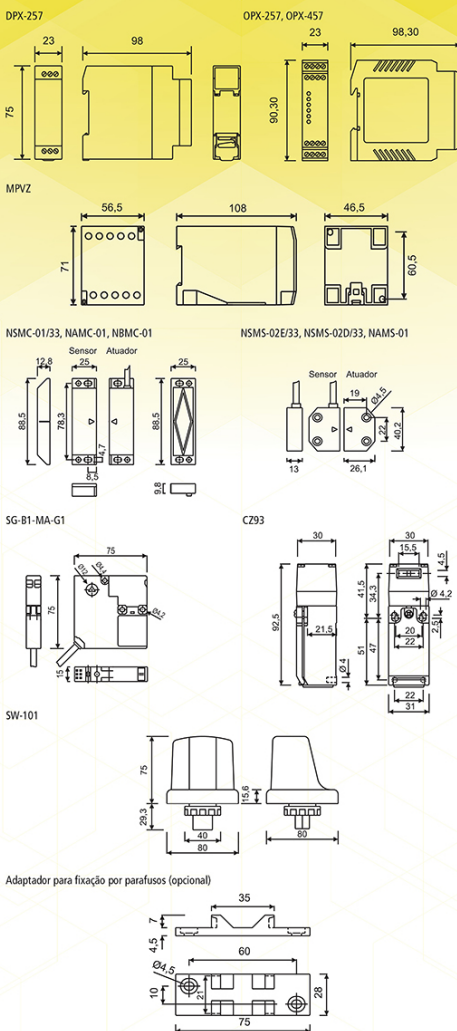
PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- 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 PEDIDOS (linhas DPX-257, OPX-257, OPX-457)

Modelos	Verif. no diodo canal de entrada	Verif. nos relés de saída	Saída sinalizadora (PSF)	Saída sinalizadora temporizada (PTP)	Saída auxiliar (NF)	Saída auxiliar (NA)	Saída auxiliar temporizada (NTA)	Barreira de luz do diodo canal (PLP)	Comando binominal	Contatos guiados mecanicamente
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										
OPX-457										

DIMENSÕES (mm)



DIGI mec



EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA



Rua Sapará, 196 - São João Clímaco
04255 110 - São Paulo - SP
tel +55 11 2969 1600 Fax +55 11 2946 5220
www.digimec.com.br

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 e seus acessórios atendem os requisitos da NR-12 e as mais rigorosas e atualizadas normas de segurança do mercado.

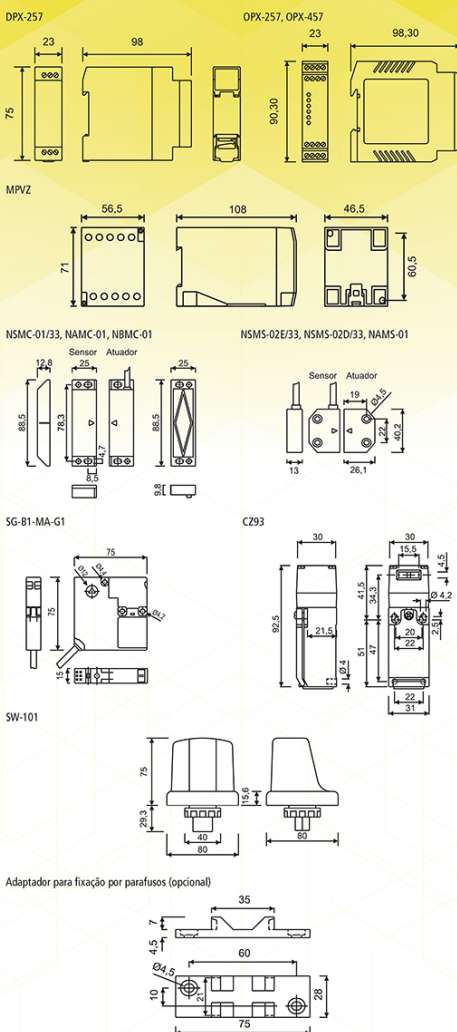
PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- 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 PEDIDOS (linhas DPX-257, OPX-257, OPX-457)

Modelos	Verif. no diodo canal de entrada	Verif. nos relés de saída	Saída sinalizadora (PSF)	Saída sinalizadora temporizada (PTP)	Saída auxiliar (NF)	Saída auxiliar (NA)	Saída auxiliar temporizada (NTA)	Barreira de luz do diodo canal (PLP)	Comando binominal	Contatos guiados mecanicamente
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										
OPX-457										

DIMENSÕES (mm)



DIGI mec



EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA



Rua Sapará, 196 - São João Clímaco
04255 110 - São Paulo - SP
tel +55 11 2969 1600 Fax +55 11 2946 5220
www.digimec.com.br