

SENSOR FOTOELÉTRICO LINHA E18

CORPO METÁLICO / CILINDRICO/ DIFUSO

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 100mm | | | | | | | | |
|--|-------------------|---|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | Modelos | E18-2A10A | E18-2A10B | E18-3A10NA | E18-3A10NB | E18-3A10NC | E18-3A10PA | E18-3A10PB | E18-3A10PC | |
| | Tensão | 90 a 250Vca | | | 10 a 30Vcc | | | | | |
| | Configuração | *** | | | NPN | | | PNP | | |
| | Contato | NA | NF | NA | NF | NA+NF | NA | NF | NA+NF | |
| | Corrente de Saída | 300mA | | | | | | | | |

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 300mm | |
|--|-------------------|---|-----------|
| | Modelos | E18-2A30A | E18-2A30B |
| | Tensão | 90 a 250Vca | |
| | Contato | NA | NF |
| | Corrente de Saída | 300mA | |

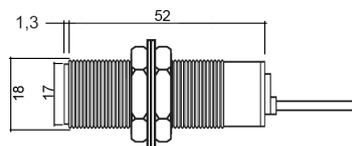
CORPO METÁLICO / CILINDRICO/ REFLEXIVO

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 2000mm | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | Modelos | E18-2B2A | E18-2B2B | E18-3B2NA | E18-3B2NB | E18-3B2NC | E18-3B2PA | E18-3B2PB | E18-3B2PC | |
| | Tensão | 90 a 250Vca | | | 10 a 30Vcc | | | | | |
| | Configuração | *** | | | NPN | | | PNP | | |
| | Contato | NA | NF | NA | NF | NA+NF | NA | NF | NA+NF | |
| | Corrente de Saída | 300mA | | | | | | | | |

CORPO METÁLICO / CILINDRICO/ BARREIRA

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 5000mm | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| | Modelos | E18-2C5A | E18-2C5B | E18-3C5NA | E18-3C5NB | E18-3C5NC | E18-3C5PA | E18-3C5PB | E18-3C5PC | |
| | Tensão | 90 a 250Vca | | | 10 a 30Vcc | | | | | |
| | Configuração | *** | | | NPN | | | PNP | | |
| | Contato | NA | NF | NA | NF | NA+NF | NA | NF | NA+NF | |
| | Corrente de Saída | 300mA | | | | | | | | |

Dimensões (mm):



Modelo E18

| | | Diagramas de Ligação | | | | |
|----------------|----------|----------------------|----------|-------|-----|--|
| Tipo de Tensão | CA | CC | | | | |
| | *** | NPN | PNP | NPN | PNP | |
| Configuração | *** | NPN | PNP | NPN | PNP | |
| Contato | NA ou NF | NA ou NF | NA ou NF | NA+NF | | |
| | | | | | | |

CORPO PLÁSTICO / CILÍNDRICO/ DIFUSO

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 100mm | | | |
|--|-------------------|---|-------------|-------------|-------------|
| | Modelos | G18-3A10NAT | G18-3A10PAT | G18-3A10NCT | G18-3A10PCT |
| | Tensão | 10 a 30Vcc | | | |
| | Configuração | NPN | PNP | NPN | PNP |
| | Contato | NA | NA | NA+NF | |
| | Corrente de Saída | 300mA | | | |
| | Cabo com Conector | Incluso | | | |

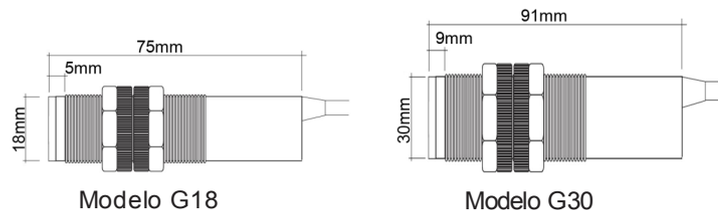
| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 300mm | | | | | | | |
|--|-------------------|---|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Modelos | G18-3A30NA | G18-3A30PA | G18-3A30NC | G18-3A30PC | G18-3A30NAT | G18-3A30PAT | G18-3A30NCT | G18-3A30PCT |
| | Tensão | 10 a 30Vcc | | | | | | | |
| | Configuração | *** | | NPN | | | PNP | | |
| | Contato | NA | NF | NA | NF | NA+NF | NA | NF | NA+NF |
| | Corrente de Saída | 300mA | | | | | | | |
| | Cabo com Conector | Não Incluso | | | | Incluso | | | |

| | | Diâmetro 30mm/Distância de Detecção 0 a 700mm | |
|--|-------------------|---|------------|
| | Modelos | G30-3A70NA | G30-3A70NC |
| | Tensão | 10 a 30Vcc | |
| | Configuração | NPN | |
| | Contato | NA | NA+NF |
| | Corrente de Saída | 300mA | |
| | Cabo com Conector | Não Incluso | |

CORPO PLÁSTICO / CILÍNDRICO/ REFLEXIVO

| | | Diâmetro 18mm/Distância de Detecção 0 a 2000mm |
|--|-------------------|--|
| | Modelo | G18-3B2NCT |
| | Tensão | 10 a 30Vcc |
| | Configuração | NPN |
| | Contato | NA+NF |
| | Corrente de Saída | 300mA |
| | Cabo com Conector | Incluso |

Dimensões (mm):



| | | Diagramas de Ligação | | | | |
|----------------|----------|----------------------|----------|-------|-----|--|
| Tipo de Tensão | CA | CC | | | | |
| Configuração | *** | NPN | PNP | NPN | PNP | |
| Contato | NA ou NF | NA ou NF | NA ou NF | NA+NF | | |
| | | | | | | |