



### Principal

|  |  |
|--|--|
| Linha de produto                               | ComPacT NSX100...250 new generation      |
| Tipo de produto ou componente                  | Manípulo rotativo                        |
| Tipo de acessórios/peças separadas             | Acessórios de controlo                   |
| Cor da placa frontal do manípulo               | Preto                                    |
| Comando rotativo com encravamento por cadeado  | Cadeado na posição OFF<br>1 a 3 cadeados |
| Localização de montagem para manípulo rotativo | Frontal                                  |

### Complementar

|   |   |
|---|---|
| Compatibilidade gama                      | ComPacT NSX100 new generation<br>ComPacT NSX160 new generation<br>ComPacT NSX250 new generation<br>EasyPact CVS100<br>EasyPact CVS160<br>EasyPact CVS250<br>PowerPact Multistandard |
| Cor do manípulo                           | Preto   |
| Estilo de montagem para manípulo rotativo | Directo   |
| Grau de protecção IP                      | IP40  |

### Unidades de embalagem

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Unidade de pacote tipo 1       | PCE      |
| Numero de unidades por emb.    | 1        |
| Peso da embalagem (Lbs)        | 250 g    |
| Pacote 1 Altura                | 9,8 cm   |
| Pacote 1 largura               | 10 cm    |
| Pacote 1 Comprimento           | 11,5 cm  |
| Unidade de pacote tipo 2       | S04      |
| Número de unidades no pacote 2 | 30       |
| Peso do pacote 2               | 7,76 kg  |
| Pacote 2 Altura                | 30 cm    |
| Largura do pacote 2            | 40 cm    |
| Comprimento do pacote 2        | 60 cm    |
| Unidade de pacote tipo 3       | P12      |
| Número de unidades no pacote 3 | 360      |
| Pacote 3 Peso                  | 93,12 kg |
| Pacote 3 Altura                | 150 cm   |
| Largura do pacote 3            | 80 cm    |
| Pacote 3 Comprimento           | 120 cm   |

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA. E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsabilizada pelo uso indevido das informações aqui contidas.

## Sustentabilidade da oferta

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Regulamento REACH             | <a href="#">Declaração REACH</a>               |
| REACH sem SVHC                | Sim  |
| Diretiva RoHS da UE           | Conforme <a href="#">Declaração RoHS Da EU</a> |
| Sem mercúrio                  | Sim  |
| Informações das isenções RoHS | <a href="#">Sim</a>                            |
| Regulamento RoHS China        | <a href="#">Declaração RoHS China</a>          |

## Garantia contractual

|          |          |
|----------|----------|
| Garantia | 24 meses |
|----------|----------|