



4587

**RJ45 Cat.6a blindada, dupla (LSA+)**

**Características técnicas**

**Frequência**

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Largura de banda de transmissão | 500 - 500 MHz |
|---------------------------------|---------------|

**Equipamento**

|                  |   |
|------------------|---|
| Número de saídas | 2 |
|------------------|---|

**Condições de utilização**

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -40 - 70 °C |
|------------------------------|-------------|

**Índice de proteção**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Índice de proteção IP | IP20 |
|-----------------------|------|

**Tensão**

|                |      |
|----------------|------|
| Tensão nominal | 72 V |
|----------------|------|

**Textos**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Modo de instalação | Fixação com parafuso através da placa de suporte<br>Sem garras de expansão |
|--------------------|--|

|        |                    |
|--------|--------------------|
| Tensão | Adequado para PoE+ |
|--------|--------------------|

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Tipo de ligação | Com LSA + terminais |
|-----------------|---------------------|

**Sustentabilidade**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Livre de halógenio | Sim |
|--------------------|-----|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| REACH - livre de SVHC | Sim |
|-----------------------|-----|

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHS | Sim |
|-------------------|-----|