

## DECLARAÇÃO DO FABRICANTE

Para a parte nº: 77 3530 3529 50704-0100

21/05/2024

com relação a

### Declaração de conformidade com a China RoHS - Componentes

Declaramos que este produto está em conformidade com as exigências chinesas de rotulagem. Este produto pode ser reciclado e usado com segurança durante sua vida útil ecológica de 50 anos. Estes itens são vendidos exclusivamente como componentes para a fabricação. De acordo com a norma SJ/T 11364-2014 para produtos eletrônicos, uma etiqueta EFUP (Environmentally Friendly Use Period) não é necessária. No final de sua vida útil, este produto deve ser reciclado para a proteção ambiental, pois pode conter substâncias ou elementos, conforme mostrado na tabela a seguir:

| Nome da substância | Substância perigosa |               |             |                             |                               |                                   |
|--------------------|---------------------|---------------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
|                    | Chumbo (Pb)         | Mercúrio (Hg) | Cádmio (Cd) | Hexavalentes Chrom (Cr(VI)) | Polibrominado Bifenilos (PBB) | Polibrominado Éter difenil (PBDE) |
| Conectores         | X                   | 0             | 0           | 0                           | 0                             | 0                                 |

Esta tabela foi criada de acordo com as especificações da SJ/T 11364.

O: Indica que a substância perigosa nomeada em todos os materiais homogêneos para esta parte não excede o valor limite de acordo com GB/T 26572

X: Indica que a substância perigosa mencionada em pelo menos um dos materiais homogêneos utilizados para esta peça excede o valor limite de acordo com GB/T 26572.

A tabela indica onde estas substâncias podem estar presentes neste produto elétrico e eletrônico.

Se você tiver alguma dúvida, entre em contato com nossa Equipe de Conformidade de Produtos:

[Product-Compliance@binder-connector.de](mailto:Product-Compliance@binder-connector.de)