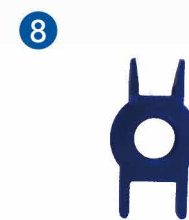


# Microinversor

## Acessórios



Nome	Função	Modelos aplicados (todos)
1 Cabo de Extensão CC	Extensão entre o microinversor e o módulo fotovoltaico; possui 01 conector MC4 macho e 01 conector MC4 fêmea.	MI-1000/1200
2 Cabo de Extensão CA	Extensão entre os microinversores; possui 01 conector macho e 01 conector fêmea.	Todos
3 Cabo Final AC - Fêmea	Conexão entre o último microinversor e a caixa de distribuição CA; possui 01 conector fêmea e 02 m de cabo 12 AWG.	Todos
4 Conector Fêmea CA	Conexão do microinversor ao cabo final CA e/ou a extensão do cabo CA entre microinversores.	Todos

Nome	Função	Modelos aplicados (todos)
5 Conector Macho CA	Conexão do microinversor ao cabo final CA e/ou a extensão CA entre microinversores.	Todos
6 Tampa Final CA - Fêmea	Veda o conector CA fêmea do microinversor; possui proteção IP67.	Todos
7 Tampa Final CA - Macho	Veda o conector CA macho do microinversor; possui proteção IP67.	Todos
8 Chave CC	Desplugar os conectores CC	Todos
9 Chave CA	Desplugar os conectores CA	Todos
10 Parafuso	Fixar cada microinversor no trilho com 02 parafusos M8*25	Todos