Conjunto de placas base DADP-SP-G9-6-R Número de referência: 8173532

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Posição de montagem	Qualquer um
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-C1-L
Adequação para a produção de baterias de iões de lítio	Adequado para a produção de baterias de acordo com a definição interna da Festo no grau de severidade F1A, com restrições quanto ao uso de Cu/Zn/Ni
Classe de sala limpa	Classe 6 de acordo com a norma ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-10 oC60 oC
Força de paragem máx.	60 N
Torque de aperto máx.	0.3 Nm
Tolerância de torque de aperto	±15%
Peso do produto	24 g
Tipo de montagem	Montagem direta através da rosca
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material dos batentes	Aço de alta liga
Material de vedações	NBR
Material da placa	Liga de alumínio anodizado forjada
Material dos parafusos	Aço