

Aanslagkit DADP-SP-G9-10-F

Artikelnummer: 8173537

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	10
Inbouwpositie	Willekeurig
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-C1-L
Geschiktheid voor de productie van Li-ion-batterijen	Metalen met een gewichtsaandeel van meer dan 1% koper, zink of nikkel als zijn uitgesloten voor toepassing. Uitzondering vormen nikkel in staal, chemisch vernikkelde oppervlakken, printplaten, leidingen, elektrische connectoren en spoelen
Cleanroomklasse	Klasse 6 volgens ISO 14644-1
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Max. aanslagkracht	100 N
Max. aanhaalmoment	0.9 Nm
Tolerantie aanhaalmoment	± 15 %
Productgewicht	27 g
Bevestigingstype	Directe bevestiging via schroefdraad
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal aanslagen	hooggelegeerd staal
Materiaal schroeven	Staal