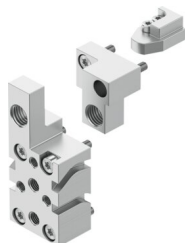


# Kit d'embase DADP-SP-G9-16-R

Code article: 8173534

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	16
Position de montage	Indifférente
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-C1-L
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Convient à la production de batteries avec des valeurs Cu/Zn/Ni réduites (F1a)
Aptitude aux salles blanches, mesurée selon ISO 14644-14	Classe 6 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Force d'impact max.	200 N
Couple de serrage max.	0.8 Nm
Tolérance du couple de serrage	± 15 %
Poids du produit	68 g
Mode de fixation	Fixation directe via le filetage
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau des butées	Acier fortement allié
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau de plaque	Alliage d'aluminium corroyé, anodisé
Matériau de vis	Acier