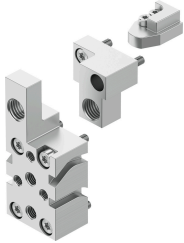


Csatlakozólap készlet DADP-SP-G9-6-R

Cikkszám: 8173532

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Beépítési helyzet	tetszés szerint
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-C1-L
Alkalmasság Li-ion akkumulátorok gyártására	A több mint 1% tömegarányú réz-, cink- vagy nikkeltartalmú fémek használata tilos. Kivételt képeznek: az acélban található nikkel, a vegyileg nikkelezett felületek, nyomtatott áramköri lapok, vezetékek, elektromos csatlakozók és a mágnesetekercsek
Tiszta szoba osztály	6. osztály az ISO 14644-1 szerint
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Max. ütközőerő	60 N
Max. meghúzási nyomaték	0.3 Nm
Meghúzási nyomaték túrése	± 15%
Terméksúly	24 g
Rögzítés módja	Közvetlen rögzítés menettel
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ütköző alapanyaga	erősen ötvözött acél
Tömítések alapanyaga	NBR
Lap alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet, eloxált
Csavarok alapanyaga	Acél