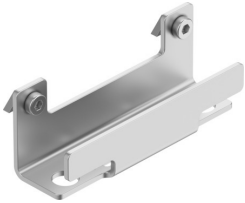


Érzékelőtartó EAPM-E24-60-SHO

Cikkszám: 8197121

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs 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 mágneskercsek
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Terméksúly	67 g
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Érzékelőtartó alapanyaga	Acél