

Držalo senzorja EAPM-L2-SH

Številka dela: 4759852

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljubno
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Primernost za proizvodnjo litij-ionskih baterij	Kovine, ki vsebujejo več kot 1-% masni delež bakra, cinka ali niklja, so izključene iz uporabe. Izjema so jekla, ki vsebujejo nikelj, kemično nikljane površine, vezja, vodniki, električni priključki in tuljave.
Razred čistih prostorov	Statično nameščen element, smiselna ocena v skladu z ISO 14644-1 ni mogoča
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	4 g
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material držala senzorja	gnetna aluminijeva zlitina, eloksirana