

Nasadna prirubnica DARF-Q13-16-1

Broj dijela: 8163622

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	16
Položaj montaže	po želji
Konstruktivna struktura	Adapter za rotacijski pogon
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-C1-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Metali s masenim udjelom većim od 1 % bakra, cinka ili nikla kao glavnom komponentom isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikal u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama
Klasa čiste sobe	Klasa 9 prema ISO 14644-1
Temperatura okoline	0 °C...60 °C
	4 Nm 140 N
Težina proizvoda	52 g
Vrsta montaže	Via through-hole and centring sleeve
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal prirubnice	Kovana aluminijska legura, eloksirana
Materijal rukava	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalni vijci	Čelik, obloženi