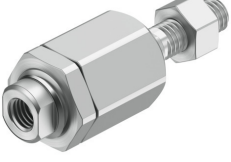


Kasıntı alıcı kaplin DARP-M5-F

Ürün numarası: 8170112

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	M5
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Kütle oranı olarak %5'ten fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz. Çeliklerdeki nikel, akımsız nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, teller, elektrik konnektörleri ve bobinler dahil değildir
Ortam sıcaklığı	-40 °C...150 °C
Ürün ağırlığı	24 g
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kovan malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Küresel disk malzemesi	Sertleşen çelik
Küresel mafsalsal malzemesi	Sertleşen çelik
Somun malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik