



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	16
Posición de montaje	indistinto
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-C1-L
Clasificación RSBP según CD-0033	F1a
Clase de sala limpia	Clase ISO 6
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Fuerza máxima del impacto	200 N
Par de apriete máximo	1,4 Nm
Tolerancia del par de apriete	± 15 %
Peso del producto	36 g
Tipo de fijación	Montaje directo mediante rosca
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de los topes	Acero de aleación fina
Material de los tornillos	Acero