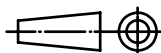


Schutzvermerk gemäß  
DIN ISO 16016 beachten  
© Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2012

Freimasstoleranz  
DIN ISO 2768m



Oberfläche  
SA

Kunde 77777 - Fischer Elektronik

**fischer elektronik**

Z.	Änderungen	Datum	Name

Erst.	Datum	Name
Bearb.	13.07.2012	Lochen
	19.07.2012	Lochen

Bezeichnung / Titel  
SK 104 38,1 STC  
für Halbleiter-Clipmontage mit Lötstiften

Zeichnungs-Nummer  
**001049933**

Profiltoleranzen nach DIN EN 12020

Blatt  
1  
Blätter  
1

Werkstoff / Material  
EN AW 6060 T66  
(AlMgSi0,5 F22)

C001049932.iam