

Bemessungswerte/ Ratings	KFZ-Sicherung / Car Fuses			
Produktfoto / product picture				
Typ / type	<b>Mini</b> 341.100	<b>Standard</b> 340.000	<b>Maxi</b> 343.400	<b>ATS</b> 300.000
Strom / current	2 A – 30 A	1 A – 40 A	30 A – 100 A	5 A – 25 A
Spannung / voltage	32 V	32 V	32 V	36 V
Ausschaltvermögen / breaking capacity	1.000 A	1.000	1.000	Auf Anfrage / on request
RoHS				
Norm	ISO 8820-3	ISO 8820-3	ISO 8820-3	DIN 72581/1

Bemessungswerte/ Ratings	KFZ-Sicherung / Car Fuses			
Produktfoto / product picture				
Typ / type	<b>Midi</b> 341.400	<b>Mega</b> 341.300	<b>Power</b> 341.500	<b>Streifen ZN</b> 341.200
Strom / current	30 A – 125A	100 A – 250A	Cal. 1 – Cal. 4	30 A – 100 A
Spannung / voltage	32 V	32 V	32 V	32 V
Ausschaltvermögen / breaking capacity	1.000 A	1.000 A	2.000 A	1.000 A
RoHS				
Norm	ISO 8820-5	ISO 8820-5	Renault 36-05-805	DIN 72581/2

<b>Anwendungsbereiche / Typical Applications</b>	Automobilelektrik und – elektronik Motorensteuerung Klimaanlage Automatikgetriebe Starter- und Zündanlagen Elektrische Sitz- und Spiegelverstellung Lichtmaschinen Schiffbautechnologie Allgemeine Industrieanwendungen Lichttechnik	Automobilelectric- and electronic Motor control center Air condition Automatic gearbox Ignitionsystems Electrical seat- and mirrorshift Generators Ship building industry General industrial applications Light technology
--	---	---

Weitere Informationen können Sie unserem Sonderkatalog "Automotive" entnehmen.