Type Standard



Spannung 58 V	Strom 2 A - 40 A	Ausschaltvermögen 1.000 A	
Voltage	Current	Breaking capacity	1.000 A

Anwendung / Application

Hochspannungsanwendungen in der Automobilindustrie, USV bis 58 V / High voltage automotive industry and UPS up to 58 V



Aufbau / Construction:

Gehäuse / Body Isolierender Kunststoff / Insulating plastic Kontakt / Contact Zinklegierung / Zinc alloy

Verpackungsmöglichkeiten / Packing options:

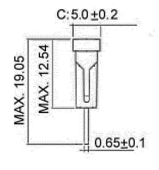
500 St. = Industrieverpackung / 500 pcs. = Industrial packaging

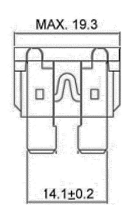
Bemessungswerte / Ratings:

	o. to , .tut.	90.			
Art. No.	I _N	U _N [V]	R _c [mΩ]	I _{вс} [А]	Farbcode / Color Code
340.020-58V	2 A	58	55	1.000	Grau / Grey
340.022-58V	3 A	58	31	1.000	Violett / Violet
340.023-58V	4 A	58	23	1.000	Rosa / Pink
340.024-58V	5 A	58	18	1.000	Hellbraun / Tan
340.026-58V	7,5 A	58	11	1.000	Braun / Brown
340.027-58V	10 A	58	7,7	1.000	Rot / Red
340.029-58V	15 A	58	4,8	1.000	Blau / <i>Blue</i>
340.031-58V	20 A	58	3,3	1.000	Gelb / Yellow
340.032-58V	25 A	58	2,5	1.000	Weiss / White
340.033-58V	30 A	58	1,9	1.000	Grün / Green
340.034-58V	35 A	58	1,6	1.000	Blau Grün / Blue Green
340.035-58V	40 A	58	1,4	1.000	Bernstein / Amber

I_N - t Verhalten / I_N - t characteristics:

Bemessungs- strom-Faktor / Rated current factor		Schmelzzeit / Melting time: 2 A – 40 A	
1,1 · I _N	t _{min}	100 h	
	t_{max}	-	
1,35 · I _N	t_{min}	750 ms	
	t_{max}	30 min	
2 · I _N	t _{min}	40 ms	
	t_{max}	5 s	





I-t Charakteristik / Characteristics:

