

Nr produktu i opis:	67240-0019	HH-SI 10/24KV 1A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0029	HH-SI 10/24KV 2A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0049	HH-SI 10/24KV 4A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0069	HH-SI 10/24KV 6,3A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0109	HH-SI 10/24KV 10A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0169	HH-SI 10/24KV 16A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0209	HH-SI 10/24KV 20A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0259	HH-SI 10/24KV 25A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0329	HH-SI 10/24KV 31,5A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0409	HH-SI 10/24KV 40A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0509	HH-SI 10/24KV 50A FC TB ÜLA 442/56
	67240-0639	HH-SI 10/24KV 63A FC TB ÜLA 442/65
	67240-0759	HH-SI 10/24KV 75A FC TB ÜLA 442/65
	67240-0809	HH-SI 10/24KV 80A FC TB ÜLA 442/65
	67240-1009	HH-SI 10/24KV 100A FC TB ÜLA 442/78
	67240-1259	HH-SI 10/24KV 125A FC TB ÜLA 442/88
	67240-1609	HH-SI 10/24KV 160A FC TB ÜLA 442/88

Normy:	IEC 60282-1, VDE 0670 T4 (polski odpowiednik PN-EN 60282-1:2010 - wersja angielska)
Wymiary:	Zgodnie z DIN 43 625, Długość, e=442mm
Napięcie znamionowe U_n :	24 kV
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
Znamionowa zdolność wyłączeniowa I_1 :	63 kA do 100A; 40 kA dla 125A; 31,5 kA dla 160A wkładki bezpiecznikowej HH
Typ wybijaka:	30 mm, średni, 80N

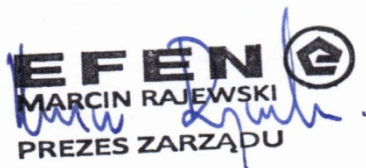
Dokument ten potwierdza, iż wkładki bezpiecznikowe średniego napięcia firmy EFEN są skonstruowane i wykonane ze spełnieniem założeń Systemu Zapewnienia Jakości ISO 9001:2008 certyfikowanym przez DQS (Niemieckie Stowarzyszenie Certyfikacji i Systemów Jakości) zgodnie z ww. normami.

Podpisy uprawnionych:

16.08.2016

Data:

Za zgodność:



EFEN
MARCIN RAJEWSKI
PREZES ZARZĄDU