

NH00 gG 80A/690V



Specyfikacja

ETI Kod	004182313
Opis	NH00 gG 80A/690V
Waga	153
Poziom	Wkładki topikowe NH gG AC 690V
Grupa produktowa	Wkładki topikowe nn. NV/NH nożowe.
Charakterystyka	gL/gG (cable protection/equipment protection)
Napięcie znamionowe AC (V)	690
Prąd znamionowy (A)	80
Typ	NH
Wielkość	NH00
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (V)	120
Wskaźnik	Podwójny wskaźnik zadziałania KOMBI

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

3D Model

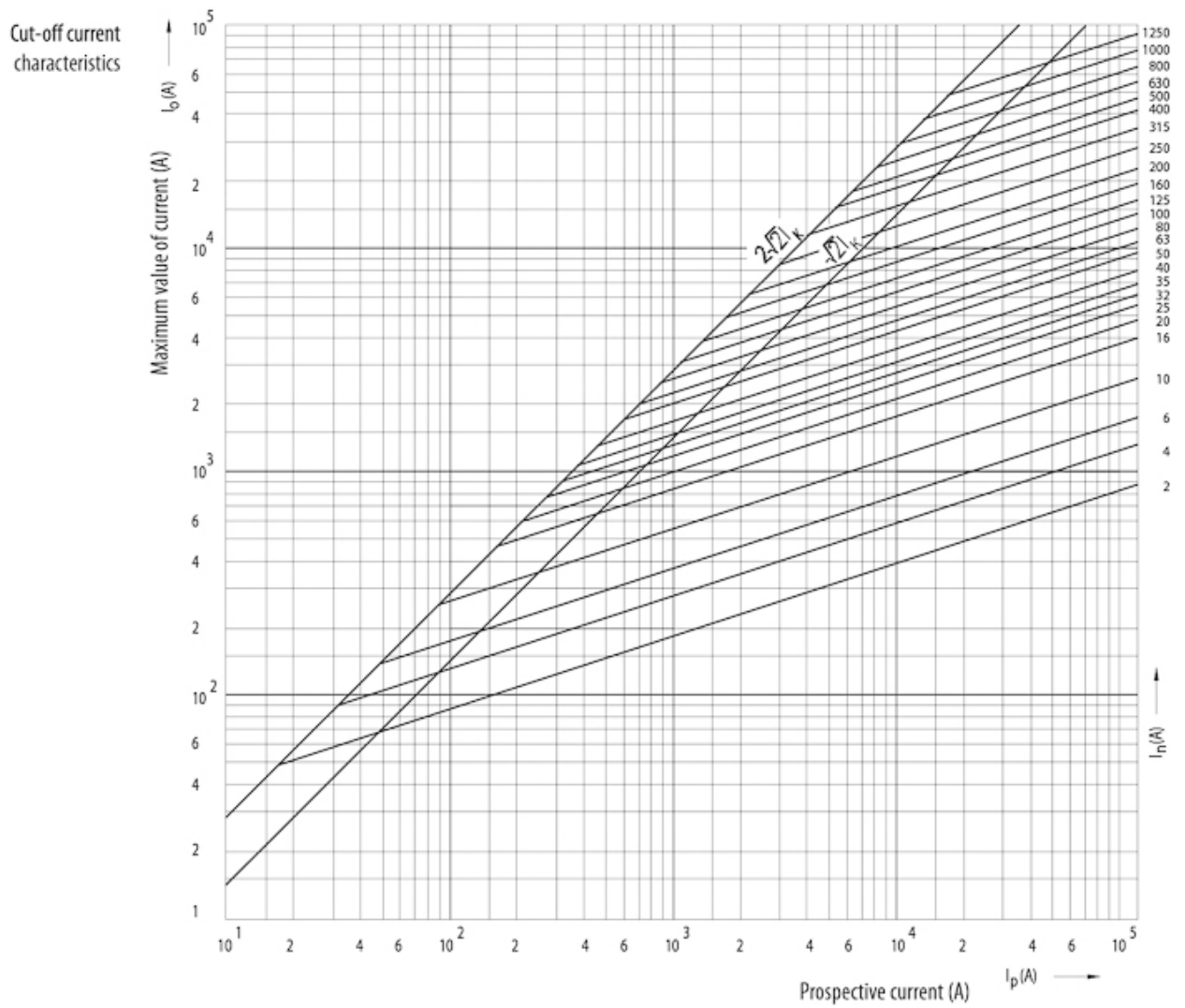
Deklaracja EU



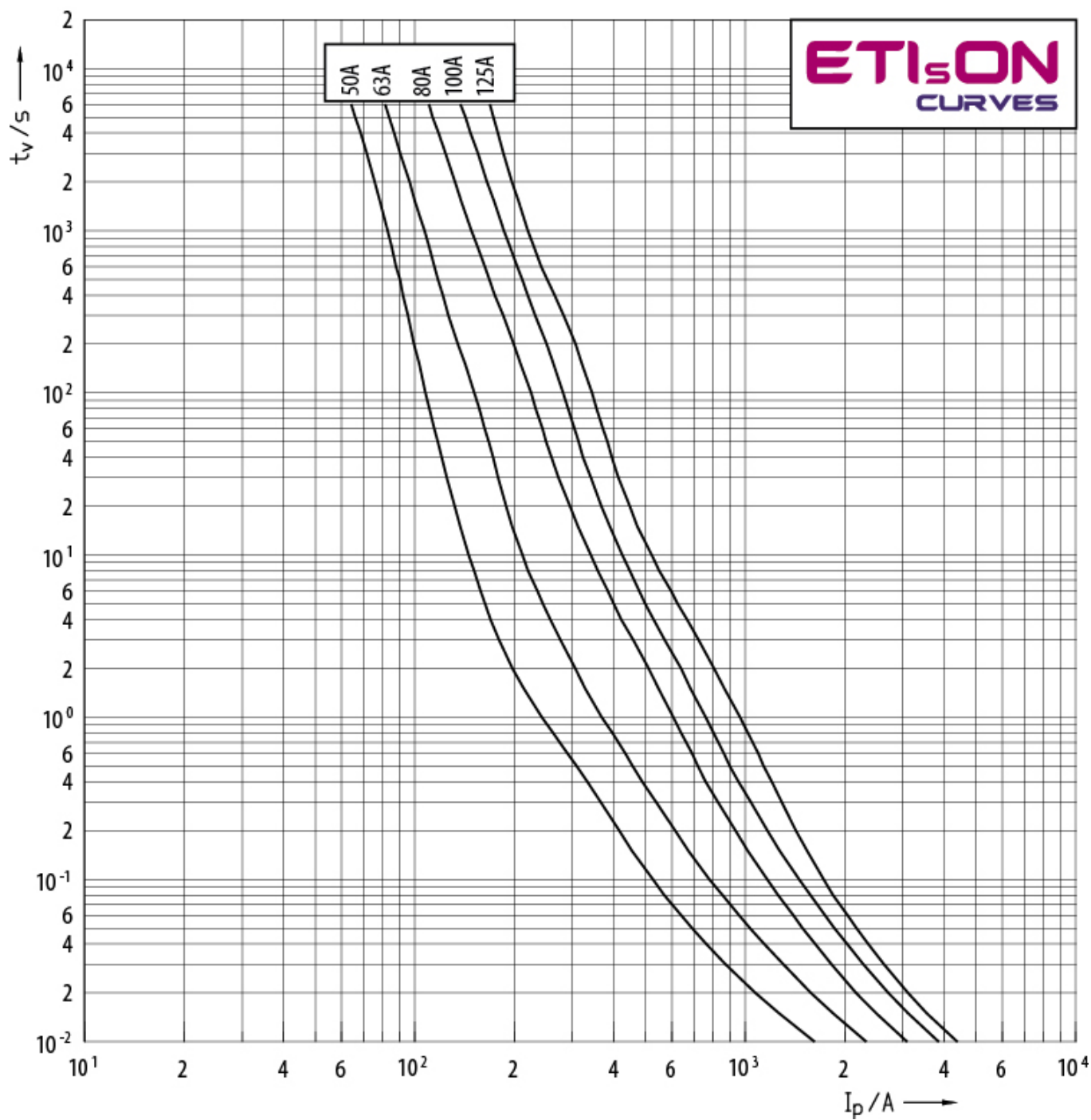
Klasyfikacja międzynarodowa ETIM

Prąd znamionowy	80A
Napięcie znamionowe	690V
Rozmiar	NH00
Charakterystyka	gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarc i przeciążeń)
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik kombinowany (podwójny)
Napięcie znamionowe AC	690

Charakterystyki energetyczne (całek Joule'a)



Charakterystyki czasowo-prądowe



Rysunek wymiarowy

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
NV00C	79	53	47	35	15	21	52	7,5			6	kombi
NV00C I	79	53	47	35	15	21	52	7,5			6	kombi
NV00	79	53	47	35	15	28	56	12			6	kombi
NV00 I	79	53	47	35	15	28	56	12			6	kombi
NV0	125	68	65	35	15	28	56	12			6	kombi
NV1C	135	68	65	40	15	28	61	12			6	kombi
NV1C I	135	68	65	40	15	28	61	12			6	kombi
NV1	135	72	65	40	20	46	65	14			6	kombi
NV1 I	135	72	65	40	20	46	65	14			6	kombi
NV2C	150	72	65	48	20	46	73	14			6	kombi
NV2C I	150	72	65	48	20	46	73	14			6	kombi
NV2	150	72	65	48	26	54	73	14			6	kombi
NV2 I	150	72	65	48	26	54	73	14			6	kombi
NV3C	150	72	65	60	26	54	84	14			6	kombi
NV3	150	72	65	60	33	65	84	14			6	kombi
NV4	200	75	66	87	50	100	121	24	150	16	8	
NV4a	200	99	87	85	50	95	121	27			6	
NV4a SI*	200	99	87	85	50	95	121	27			6	
NV1/1000V	155	90	87	40	20	45	59	9			6	

