

NAPOWIETRZNY PRZEKŁADNIK NAPIĘCIOWY JEDNO & DWUBIEGUNOWY VH36, 2VH36



TECHNICAL DATA

Typ		VH36	2VH36
Dane znamionowe			
Najwyższe napięcie pracy, U_m (r.m.s)	(kV)	36	36
Napięcie probiercze	(kV)	70 / 170	70 / 170
Częstotliwość znamion.	(Hz)	50 or 60	50 or 60
Znamionowe napięcie pierwotne, U_n (Max.)	(kV)	$30 \dots 36 / \sqrt{3}$	$30 \dots 36$
Napięcie wtórne	(V)	$100 / \sqrt{3} \dots 120 / \sqrt{3}$	100 ... 120
Znamion. obciążalność dla klas 0.2 - 0.5 - 1.0	(VA)	Max.150	Max. 150
Znamion. obciążalność dla klas 3P/6P	(VA)	100	—
Maksymalna obciążalność	(VA)		4000
Prąd cieplny dla uzw. otwartego trójkąta	(A)	6	—
Znamion. współczynnik napięciowy (8h)		$1,9 U_n$	$1,2 U_n$

