



VTIČNICE IN VTIKAČI

32 A , 690 V



Stenska vtičnica



Vgradna vtičnica



Spojka



Vtikač

Tehnični podatki

Protieksplzijska zaščita	II 2 GD EEx ed IIC T6
Certifikat	PTB 99 ATEX 1041 Vgradna vtičnica PTB 99 ATEX 1042U
Stopnja zaščite	IP 66 po EN 60529
Nazivna napetost	do 690 V AC
Frekvenca	50/60 Hz
Stikalna zmogljivost	AC1 do 690 V / 32 A AC3 230 V / 32 A 400 V / 32 A 500 V / 32 A 690 V / 32 A
Maksimalna predvarovalka	Brez termične zaščite 35 A Z termično zaščito 40 A
Uvodnice	Stenska vtičnica: 1 x M40 (spodaj) Vtikač: Ø 12 – 28 mm Spojka: Ø 12 – 28 mm
Priključne sponke	Stenska vtičnica: 2 x 4-10 mm ² Vtikač in spojka: 1 – 6 mm ²

Podatki za naročilo

Napetost	h	Tip	Teža	Naročniška številka
220 – 240 V	9	Stenska vtičnica	1.8 kg	GHG 512 4409 R0001
		Vgradna vtičnica	1.0 kg	GHG 512 8409 R0001
		Spojka	1.7 kg	GHG 512 3409 R0001
380 – 415 V	6	Vtikač	0.7 kg	GHG 512 7409 R0001
		Stenska vtičnica	1.8 kg	GHG 512 4406 R0001
		Vgradna vtičnica	1.0 kg	GHG 512 8406 R0001
500 V	7	Spojka	1.7 kg	GHG 512 3406 R0001
		Vtikač	0.7 kg	GHG 512 7406 R0001
		Stenska vtičnica	1.8 kg	GHG 512 4407 R0001
690 V	5	Vgradna vtičnica	1.0 kg	GHG 512 8407 R0001
		Spojka	1.7 kg	GHG 512 3407 R0001
		Vtikač	0.7 kg	GHG 512 7407 R0001
380 – 415 V	5	Stenska vtičnica	1.8 kg	GHG 512 4405 R0001
		Vgradna vtičnica	1.0 kg	GHG 512 8405 R0001
		Spojka	1.7 kg	GHG 512 3405 R0001

Dimenzije

	Type/ No. of poles	
	4p	5p
B	120	120
XB	110	110
T	166	168
H	285	293
XH	170	170
L	205	205

