

# Glitel 1DGA

## Analógová telefónna zásuvka



### Špecifikácia

Analógová telefónna zásuvka Glitel 1DGA je navrhnutá ako ukončovací bod telekomunikačnej siete. Jednoduchý a funkčný dizajn Glitel 1DGA v bielom prevedení je možné použiť na stene v zapustenej elektroinštalačnej krabičke alebo priamo na omietku pomocou pribalenej podložky. Analógová telefónna zásuvka Glitel 1DGA je vyrábaná vo viacerých verziách s jedným až tromi konektormi, ktoré sú vhodné na použitie v domácnostiach aj vo firmách.

### Funkcie a vlastnosti

- Ukončovací bod telekomunikačnej siete
- Jednoduchý a funkčný dizajn
- Možnosť osadenia na omietku alebo do elektroinštalačnej krabičky
- Viaceré verzie s jedným až tromi konektormi
- Verzie s nadprúdovou ochranou

### Obsah balenia

- 1x telefónna zásuvka Glitel 1DGA
- 1x podložka na omietku Glitel 3DP034

## Parametre

Model	Označenie	Popis
<b>Analogové telefónne jednozásuvky oválne s podložkou</b>		
<b>Glitel 1DGA501.41</b>	TZ-A(4)-b	Telefónna jednozásuvka so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA501.91</b>	TZ-A(4)-b	Telefónna jednozásuvka so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA505.41</b>	TZÚ-A(4)-b	Telefónna jednozásuvka účastnícka (koncová) so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA505.91</b>	TZÚ-A(4)-b	Telefónna jednozásuvka účastnícka (koncová) so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA605.41</b>	TZÚ-A(4)-b-n	Telefónna jednozásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA605.91</b>	TZÚ-A(4)-b-n	Telefónna jednozásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA608</b>	TZÚ-A(2)-b-n	Telefónna jednozásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA606</b>	TZÚ-A(3)-b-n	Telefónna jednozásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) so zárezovým prvkom
<b>Analogové telefónne dvojjzásuvky oválne s podložkou</b>		
<b>Glitel 1DGA721.41</b>	TZ-1A(4)/2A(4)-b	Telefónna dvojjzásuvka s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA721.91</b>	TZ-1A(4)/2A(4)-b	Telefónna dvojjzásuvka s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA725.41</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)-b	Telefónna dvojjzásuvka účastnícka (koncová) s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi
<b>Glitel 1DGA725.91</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)-b	Telefónna dvojjzásuvka účastnícka (koncová) s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi, so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA625.41</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)-b-n	Telefónna dvojjzásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová), s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi
<b>Glitel 1DGA625.91</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)-b-n	Telefónna dvojjzásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) s dvomi samostatnými zásuvkovými modulmi, so zárezovým prvkom
<b>Analogové telefónne trojjzásuvky oválne s podložkou</b>		
<b>Glitel 1DGA731.41</b>	TZ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b	Telefónna trojjzásuvka s tromi samostatnými zásuvkovými modulmi, so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA731.91</b>	TZ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b	Telefónna trojjzásuvka s tromi samostatnými zásuvkovými modulmi, so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA735.41</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b	Telefónna trojjzásuvka účastnícka (koncová) s tromi samostatnými modulmi, so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA735.91</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b	Telefónna trojjzásuvka účastnícka (koncová) s tromi samostatnými modulmi, so zárezovým prvkom
<b>Glitel 1DGA635.41</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b-n	Telefónna trojjzásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) s tromi samostatnými modulmi, so svorkovnicou
<b>Glitel 1DGA635.91</b>	TZÚ-1A(4)/2A(4)/3A(4)-b-n	Telefónna trojjzásuvka s nadprúdovou ochranou účastnícka (koncová) s tromi samostatnými zásuvkovými modulmi, so zárezovým prvkom
<b>Podložky</b>		
<b>Glitel 3DP034</b>	Podložka	Používa sa pod analogové zásuvky typu 1DGA, určené pre montáž na omietku
<b>Glitel 3DP034.1</b>	Podložka s upevnením	Používa sa pod všetky analogové zásuvky typu 1DGA, určené pre montáž na omietku. Súčasťou sú dve upevňovacie skrutky 3x35 mm a dve hmoždinky.
<b>Analogové telefónne zásuvky N/S ( adaptér )</b>		
<b>Glitel 1AG113</b>	Adaptér RJ11/SK	Redukcia na starý typ telefónnej zásuvky a konektor RJ11