

# PATCH DATA GHIEMMETTI

## DSF 1 x 16 AV 6/2 D9 DSF 2 x 16 AV 6/3 D9

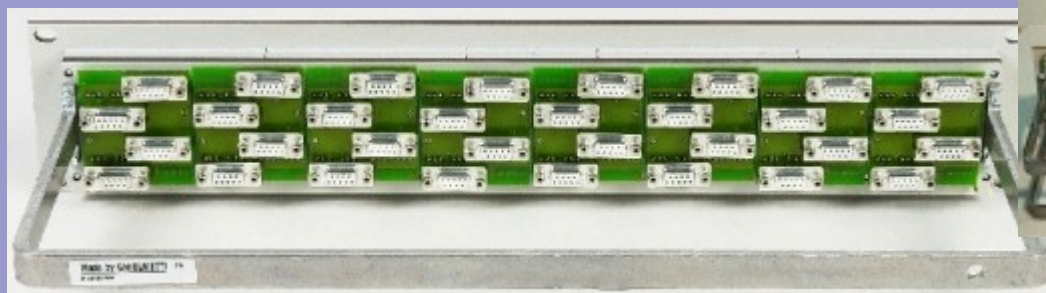
Les Patches Data de type DSF permettent de commuter 16 ou 32 lignes de données séries 5 pôles (RS 422,RS485...). Ils sont composés de points 6 pôles à coupure, la standardisation se faisant à l'aide de fiches GVS 6 pôles. Les cordons GSK ( 2x3 pôles ) de longueur 60 ou 90 cm permettent de renvoyer les entrées vers d'autres sorties. Le raccordement en face arrière se fait par des prises SUB-D9 femelles.



DSF 1x16 AV 6/2 D9



DSF 2x16 AV 6/3 D9



DSF 1x16 AV 6/2 D9- Face arrière

### Caractéristiques techniques

	DSF 1x16 AV 6/2 D9	DSF 2x16 AV 6/3 D9
<b>Nombre de points</b>	1 rangée 16 points coupure 16 E/ 16S)	2 rangées 16 points coupure 16 E/ 16S)
<b>Dimensions</b>	19" x 2U	19" x 3U
<b>Contacts</b>	Cu Be / 0,25µ Au sur 2 µ Ni	Cu Be / 0,25µ Au sur 2 µ Ni
<b>Connectique</b>	4 modules 2 x 4 SUD9 femelle	8 modules 2 x 4 SUD9 femelle
<b>Portes étiquettes</b>	2 Portes étiquettes 10 mm	4 Portes étiquettes 10 mm
<b>Face avant</b>	Gris anthracite et blanc	Gris anthracite et blanc
<b>Porte câble</b>	En aluminium	En aluminium

### Références

Désignation	Modèle	Référence
Patch DATA 1 x 16 points 6 pôles	DSF 1x16 AV 6/2 D9	673.113.998.81
Patch DATA 2 x 16 points 6 pôles	DSF 2x16 AV 6/3 D9	673.113.999.81
Fiche de connexion 2x3 pôles	GVS 326 sw	673.910.232.00
Cordon 2x3 pôles 60 cm	GSK 316/60 D sw	673.910.228.00
Cordon 2x3 pôles 90 cm	GSK 316/90 D sw	673.910.228.10

G7005A



3, allée des Rochers – 94 045 CRÉTEIL cedex – France – <http://www.auvidis.fr>  
Tel : 33 (0)1 43 99 94 05 - Fax : 33 (0) 1 43 39 10 55 - email : [info@auvidis.fr](mailto:info@auvidis.fr)

SARL au capital de 11000 € - RCS Créteil : 504 963 380 00010 - TVA intracommunautaire : FR24504963380