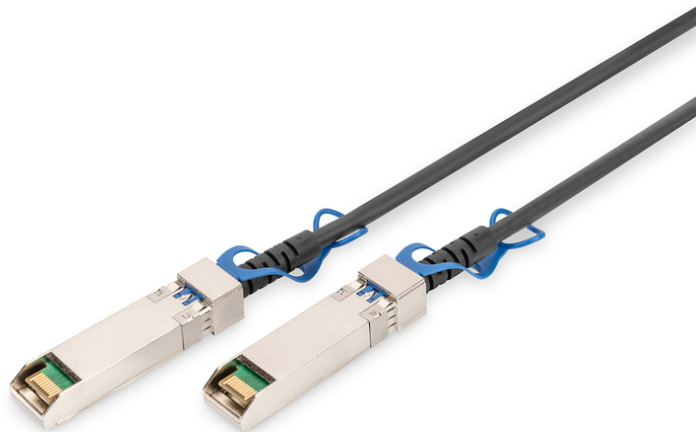


DIGITUS Câble SFP28 25G 5m DAC

DN-81245
EAN 4016032478836



Câble DAC SFP28 5 M Câble DAC 25 G 5m

Le câble 25G SFP28 DAC Twinax est une solution à haute performance et à faible consommation d'énergie pour les applications Ethernet 25G, les commutateurs, les ordinateurs à haute performance, les systèmes d'acquisition de données et les systèmes de télécommunications. Il se compose d'un câble en cuivre twinax blindé avec des connecteurs enfichables à chaque extrémité. Les câbles DAC passifs n'ont pas de composants électriques dans le câble et sont adaptés aux courtes distances de transmission.

Le câble SFP28 25G convient pour les connexions entre deux ports SFP28 dans les composants réseau 25G.

- voies de transmission : RX et TX
- Connecteurs : SFP28
- débit de données pris en charge jusqu'à 25,88 Gbps
- Plage de température : 0- +70 ° C

- Plage de températures de stockage : -40 à 85 °C
- Puissance : + 3.3V Tension d'alimentation
- Consommation électrique : 0,5W
- Compatible avec MSA SFP28
- Interface électrique : connecteur à 20 broches
- Interface de gestion : série, I²C
- Le connecteur est compatible avec la spécification SFF-8432
- Compatible avec les fabricants suivants : Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL
- Support DDM: Non

Package contents

- Câble SFP28 25G DAC 5 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	21.00	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Packaging Unit Inside	1	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.26	32.00	32.00	4.00	4,096.00
Net single without Packaging	1	0.27	5.80	1.40	1.10	0.00

More images:

