

# DIGITUS Cavo 100G QSFP28 DAC, 2m

DN-81602  
EAN 4016032481065



### 100G QSFP28 Direct Attach Cable Velocità di trasmissione dati fino a 28.3125Gbps per canale 2m

I cavi Digitus® QSFP28 100G DAC sono la connessione ideale tra gli switch nell'area backbone. I gruppi di cavi in rame da 100G QSFP28 a QSFP28 Direct Attached Cable (DAC) sono un'alternativa economica per collegamenti dati a breve distanza. Sono conformi alle specifiche per 100G Ethernet (100GBASE-CR4). Contiene quattro coppie in rame ad alta velocità, ciascuna operante a velocità di dati fino a 25 GbE. Il cavo DAC QSFP28 è quindi adatto per connessioni ad alta efficienza energetica su brevi distanze, ad esempio in data center, sistemi di archiviazione aziendale e High Performance Computing.

#### Cavo 100G QSFP28 DAC, 2m AWG30

- Distanza massima 2 m
- Velocità di trasmissione dati massima fino 100 Gbps

- Velocità massima di trasmissione dati supportata per canale 28,3125 Gbps
- La porta è compatibile con la specifica SFF-8665
- Potenza: tensione di alimentazione + 3.3V
- AWG: 30
- Porta A: QSFP28
- Porta B: QSFP28
- Intervallo di temperatura: 0-70° C
- Temperatura di conservazione: da -40 a 85°C
- Marchi compatibili: Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL
- Supporto DDM: no

#### Package contents

- Cavo 100G QSFP28 DAC, 2m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	1.60	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Packaging Unit Inside	1	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.01	26.00	26.00	3.00	2,028.00
Net single without Packaging	0	0.30	5.80	1.40	1.10	8.93