

# DIGITUS Câble de pose intérieur/extérieur A/I-DQ (ZN) BH 50/125 µ OM3, 48 fibres, BauPVO Dca, LSZH

DK-35482/3-U  
EAN 4016032452287



**FO A-I-DQ(ZN)BH 48G50/125æ, MM, OM3, 48 fibers In/Outdoor, Multitube, LSZH, Dca, black, length 1m**

Le câble à faisceau central offre un design qui présente une grande résistance à la traction et une grande flexibilité dans une taille de câble compacte. Notre câble central offre une transmission de données par fibre optique et des performances techniques d'un excellent niveau. Nous garantissons un niveau de qualité élevé grâce à nos programmes de contrôle de qualité réguliers selon les normes ISO90001, REACH et RoHS. Grâce à un test de qualification approfondi de chacun des produits de notre portefeuille, nous garantissons une fiabilité élevée. Ces deux procédures de qualité visent à garantir la longévité en intérieur et en extérieur ainsi que la performance de nos câbles.

**Un débit et une qualité de connexion excellents pour votre réseau.**

- LSZH - low smoke zéro halogène
- Résistant aux UV
- résistant à l'eau longitudinale et transversale
- Armature en fil de verre
- Protection non métallique contre les rongeurs
- Sans métal
- Diamètre du noyau : 50,0 ± 2,5 µm

- Diamètre de la gaine : 124,8 ± 1,0 µm
- ovalisation du noyau : ≤ 5,0 %.
- Non-conformité de la gaine : ≤ 1,0
- Erreur de concentricité de la gaine du noyau : ≤ 1,0 µm
- Diamètre du revêtement : 245 ± 7 µm
- Non-conformité du revêtement : ≤ 6,0 %.
- Erreur de concentricité de la gaine : ≤ 12,0 µm
- Puissance de bande passante OFL : à 850 mm : ≥ 1500 MHz x km ; à 1300 mm : ≥ 500 MHz x km
- Largeur de bande modale effective : à 850mm : ≥ 2000 MHz x km ; à 1300mm : ≥ 500 MHz x km
- Coefficient d'atténuation : à 850nm : ≤ 2,3 dB/km ; à 1300nm : ≤ 0,6 dB/km
- Nombre de fibres (OM3) : 2-12 pcs.
- nombre max. de conducteurs en faisceau : 1 pce
- Nombre de fibres par chargeur de faisceau : 2-12 pièces
- Conducteur de faisceau : 2,0 ± 0.2 mm
- Gaine extérieure : LSZH ; BauPVO Dca, EN 50575 : 2014+ A1 : 2016
- Diamètre extérieur du câble : 6,5 ± 0,5 mm
- Force de traction maximale autorisée : 1400 N
- Résistance à l'écrasement : 1000/200 N/100mm
- Plage de température : Transport et stockage : - 40°C à + 70°C ; Installation : - 40°C à + 60°C ; En fonctionnement : - 40°C à + 70°C

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	2000	118.00	65.00	65.00	43.00	181,675.00
Packaging Unit Inside	1	0.06	100.00	0.50	0.50	25.00
Packaging Unit Single	1	0.06	100.00	0.50	0.50	25.00
Net single without Packaging	1	0.06	100.00	0.50	0.50	0.00