

## NAO2\*-H1W-A

Wetterfester opticalCON DUO Kuppler (Adapter),  
LC-Duplex für Kabelverlängerungen mit 4  
Kupferadern (0.75 mm<sup>2</sup>).



			
<b>Produkt</b>	NAO2M-H1W-A	NAO2S-H1W-A	NAO2S-H1W-A
<b>Fiber Mode</b>	Multi-Mode PC	Single-Mode PC	Single-Mode APC
<b>Farbkennzeichnung</b>	Schwarz	Blau	Grün

## Technische Informationen

Produkte	
Titel	NAO2*-H1W-A
Verbindungstyp	Adapter
Geschlecht	female

Elektrisch	
Durchgangswiderstand	< 7 mΩ
Durchschlagsfestigkeit	1,5 kVdc
Isolationswiderstand	> 2 GΩ (initial)
Nennstrom pro Kontakt	6 - 10 A (Contact 1+4 10 A, Contact 2+3 6 A)
Nennspannung	< 50 V (1)

Mechanische Daten	
Einsteckkraft	< 45 N
Aussteckkraft	< 45 N
Lebensdauer (typ.)	1000 mating cycles
Leiterquerschnitt	
Verriegelung	Push-Pull

Material	
Kontaktbeschichtung	0.2 µm Au over 2 µm Ni
Kontakte	Bronze (CuSn6)
Einsatz	Polyamide (PA 6, PBT 30 % GR, PBT 50 % GR)
Gehäuse	AlMgSi 0.5, black plated
Split sleeve	ceramics

Umwelt	
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C

Optische Daten	
Einfügedämpfung	< 0.4 dB / connection
Optischer Verbinder	LC-Duplex