

Tekniset tiedot: NTFM 8158 + CAT5 8158	
Taajuusalue	150 kHz - 30 MHz
Tyyppi	T8-1SN
Liitoshukka	tyyp.: < 1.5 dB 100 kHz to 30 MHz
Erojännite avustavasta laitteesta testattavana olevaan laitteeseen	tyyp.: < 2.8 dB 30 MHz to 250 MHz
Erottaminen AE-BNC-liitin	>55 dB
Pitkittäismuuntumishukka (LCL) acc. CAT5	tyyp. 65 dB @ 150 kHz tyyp. 49 dB @ 30 MHz
Jännitejaostekijä epäsymmetriselle jännitteelle	9.5 dB ± 1 dB
Näennäisvastus (epäsymm.)	150 Ohm ± 20 Ohm
Yleinen tyyppi-arvo vaihekulma	0° ± 20°
Testattavan laitteen liitin	RJ-45 pistoke (liitetään RJ-11 ja RJ-45 pistoke)
CAT5 8158 -liitin testattavaan laitteeseen perussovellus NTFM 8158:ssa	RJ-45 uros
NTFM 8158:n mittausportti	BNC 50 Ohm naaras
Mitat	105 mm x 65 mm x 82 mm
Paino	320 g

Tekniset tiedot: NTFM 8158 + CAT3 8158	
Taajuusalue	150 kHz - 30 MHz
Tyyppi	T8-1SN
Liitoshukka	tyyp.: < 1.5 dB 100 kHz to 30 MHz
Erojännite avustavasta laitteesta testattavana olevaan laitteeseen	tyyp.: < 2.8 dB 30 MHz to 250 MHz
Erottaminen AE-BNC-liitin	>55 dB
Pitkittäismuuntumishukka (LCL) acc. CAT3	tyyp. 55 dB @ 150 kHz tyyp. 39 dB @ 30 MHz
Jännitejaostekijä epäsymmetriselle jännitteelle	9.5 dB ± 1 dB
Näennäisvastus (epäsymm.)	150 Ohm ± 20 Ohm
Yleinen tyyppi-arvo vaihekulma	0° ± 20°
Testattavan laitteen liitin	RJ-45 pistoke (liitetään RJ-11 ja RJ-45 pistoke)
CAT3 8158 -liitin testattavaan laitteeseen perussovellus NTFM 8158:ssa	RJ-45 uros
NTFM 8158:n mittausportti	BNC 50 Ohm naaras
Mitat	105 mm x 65 mm x 82 mm
Paino	320 g