

Серия компрессионных разъемов CX3

Разъем IEC для кабеля типа RG6



CORNING
Discovering Beyond Imagination

Corning
Cabelcon

серия
Broadband

Импеданс
75 Ом

Диапазон рабочих частот
- до 3 ГГц

Передаточное
сопротивление - менее
чем 0.2 МОм/ диапазон
(5-30 MHz)

Коэффициент
экранирования - лучше,
чем спецификации
кабеля

Усилие на разрыв -
лучше, чем
спецификации кабеля

Диапазон рабочих
температур - от -40° до
+85° C

Влагозащита
IEC штекер с гайкой M14
и кольцом прошел тест
IPX8:
*глубина 1 м/ 24 часа

Покрытие: NITIN-6™

Мультимедийные приложения

Компрессионные разъемы компании Corning Cabelcon CX3-IEC специально разработаны для использования в цифровых мультимедийных приложениях и полностью соответствуют стандартам SCTE и IEC.

Передаточное сопротивление в компрессионных разъемах CX3-IEC меньше чем 0.2 МОм при работе разъема в полосе обратного канала (5 - 30 МГц). Это имеет огромное значение коэффициента экранирования для разъемов работающих в приложениях с обратным каналом.

Дизайн

Тип разъема и присоединительные размеры кабеля указаны на корпусе разъема. Вы всегда сможете проверить правильность разделки кабеля. Применимы все стандартные компрессионные инструменты.

Разъем IEC штекер, номер по каталогу 99900570, может комплектоваться гайкой M14 и резиновым кольцом. Это позволяет обеспечить необходимую влагозащиту и

Разъемы IEC Male/Female для кабеля RG59/6

Типы	Item N
IECM-56-CX3 4.9	99909484
IECF 56-CX3 4.9	99909494
IECM-56-CX3 5.1	99909486
IECF-56-CX3 5.1	99909496



Разъем IEC CX3, штекер и гнездо



Компрессия в разъеме IEC - вид изнутри



Гайка M14 и кольцо для разъема IECM CX3, номер по каталогу - 99900570

Red.: 08.11.06

Ваш дистрибьютор

CABELCON
connectors

Corning Cabelcon ApS
Industriparken 10
DK-4760 Vordingborg
Denmark

T +45 55 98 55 99
F +45 55 98 55 04
www.cabelcon.dk
cabelcon@cabelcon.dk