

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

# 2,5L16-1x14-B10 фазированная антенная решетка, 16 эл, 2,5 МГц



## 2,5L16-1х14-В10 фазированная антенная решетка, 16 эл, 2,5 МГц

Ультразвуковая линейная фазированная антенная решетка с частотой 2,5МГц и размером 1х14мм для УЗ дефектоскопа УСД-60ФР.

Малогабаритный корпус и оптимальная чувствительность для контроля сварных соединений толщиной от 8 до 80 мм.

Согласующий слой оптимального рассчитан для материала Rexolite.

Коаксиальный интегрированный армированный кабель повышенной прочности. Разъем швейцарской фирмы LEMO марки FGG.2B.326.CLAD42Z

Малогабаритный корпус размера B10.

Частота УЗК

2,5 МГц

#### Количество элементов

16

#### Расстояние между центрами соседних элементов (р)

1.0 MM

#### Расстояние между элементами (g)

0,2 мм

#### Длина элемента (W)

14 мм

#### Ширина элемента (е)

0.8 мм

#### Апертура (А)

15,8 мм

#### Тип кабельного разъема

LEMO FGG.2B.326.CLAD42Z

#### Тип кабеля

16 коаксиальных проводов в общей экранированной оплетке, защищенный наружным армированием

#### Наружная оболочка

наружная плетеная оболочка из моноволоконных нитей 0,25мм, полиэтилентерефталат с ингибитором горения (PET FR), черная,  $\emptyset 7$  мм

#### Усилие на разрыв

12 кг

#### Температурное воздействие, выдерживаемое наружной оболочкой

от -50 до +125 С

#### Стойкость с УФ излучению

высокая

#### Химическая стойкость

растворители, нефть, масло, соленая вода

#### Длина кабеля

по заказу

#### Контактная поверхность

33,5х21 мм

#### Крепежные элементы к призме

2 х винт М2

#### Расстояние между центрами крепежных отвестий

25 мм

#### Тип используемых призм

**SB10** 

#### Габаритные размеры корпуса (ДХШхВ)

33.5х21х40 мм

### На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01