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

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

AN40xxV малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 4МГц



AN40xxV малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 4МГц

Преобразователь совмещенный наклонный поперечных волн частотой 4МГц с верхним выводом разъема подключения.

Маркировка по ГОСТ: П121-4-XX-М (где XX-угол ввода сдвиговой (поперечной) волны в Сталь20.

Размер пьезоэлемента 8х9мм

Разъем - Lemo00.

Подходит для всех типов отечественных и зарубежных ультразвуковых дефектоскопов.

Форма сигнала и спектр преобразователя ADL2550S

an4070V.jpg

Эхо-сигнал от искусственного дефекта типа "зарубка" 1х1,3мм в образце толщиной 4мм (УЗ дефектоскоп УСД-60)

an4070V exo.jpg

Преобразователи торговой марки АМКРО - это гарантия надежности и качества. Многоступенчатая система контроля качества на всех этапах производства позволяет нам серийно производить высококачественный продукт на уровне лучших мировых брендов.

Ультразвуковой пьезоэлектрический наклонный преобразователь общего назначения с верхним выводом разъема.

Тип

контактный, наклонный, совмещенный, поперечных волн

Обозначение по ГОСТ

П121-4,0-XX-М (где XX - угол ввода поперечной волны в сталь)

Номинальная частота преобразователя

 $4,0 \text{ M}\Gamma \text{ L} \pm 10\%$

Тип излучаемых волн

поперечные

Размер пьезокерамического элемента

8х9 мм

Размер контактной поверхности

13,5х24 мм

Материал призмы

орстекло

Разъем подключения

Lemo 00.250

Встроенный согласующий элемент

индуктивность

Материал корпуса

латунь с гальваническим покрытием

Габаритные размеры (ШхДхВ)

16,5 x 28 x 25,5 mm

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