

400 - 470 МГц

## HORWIN FI-U1-H

HORWIN FI-U1-H – ізолятори, виконані з урахуванням циркуляторів.

Призначення – захист вихідних каскадів передавачів від високих значень КСХ в антено-фідерних трактах та зменшення інтермодуляційних складових вихідного сигналу.

Вироби зберігають значення основних параметрів під час експлуатації в діапазоні температур від - 20 до + 50° С.

Налаштовуються індивідуально на частоти, у межах піддіапазону.



**FI-U1-H**

FI - циркулятор  
U - діапазон частот UHF  
1 – одинарний  
H – потужність 100Вт

UHF high power  
одинарний циркулятор

Діапазон частот, МГц	400 – 470
Макс. потужність, що підводиться, Вт	100
Ізоляція, дБ	> 30
Прямі втрати, дБ	< 0.4
КСХ	< 1.2
Номинальний опір, Ом	50
Роз'єм	N-female
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	80x56x115
Вага, кг	0.65

