



WDF410862



### Технічні характеристики

#### Частота

Ширина частот передачі 500 - 500 MHz

#### Обладнання

Кількість виходів 2

#### Умови використання

Робоча температура -40 - 70 °C

#### Обладнання

З відкидною кришкою Ні

#### Матеріали

Colour Light grey

Матеріал Метал  
Пластик

#### Під'єднання

Тип роз'єму/штекера Клема LSA+

#### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP) IP20

#### Напруга

Номінальна напруга 72 V

#### Електричний струм

Номінальний струм 1 A

#### Розміри

Вбудована глибина 31 mm

Розміри отвору (Ш x В) 71,0 x 71,0 mm

#### Тексти

Вихідний отвір З косим виходом під кутом 45°

Напруга Підходить для PoE+

Режим встановлення Гвинтове кріплення через опорну пластину  
Без розпірних лап

Захист Без захисного екрану

Опорна пластинa/опорне кільце зовнішні пелюстки на опорному кільці можуть бути видалені для круглих конструкцій

Тип з'єднання З клеммами LSA +

#### Sustainability

Без галогену Так

REACH-SVHC free Так

Відповідність RoHS Так