

Caratteristiche tecniche

I kit di montaggio per antenne Kymata ne facilitano l'installazione, semplificando l'infrastruttura di rete. Sono disponibili versioni per installazione indoor e outdoor, per ambienti standard o refrigerati.

Sono composti da una treccia in Kevlar a bassa elasticità e da specifica carpenteria e minuteria per il fissaggio.

KIT INDOOR

Kit di montaggio per antenne Kymata DAS per ambienti interni standard

Materiale cordino	Treccia in Kevlar da 4mm
Lunghezze disponibili	60 e 100m
Pretensionamento massimo	500kg (50kN)
Pretensionamento consigliato	Circa 200kg
Accessori a corredo	Carpenterie e bulloneria accessoria in acciaio zincato
Modelli di antenne supportati	Serie ANT2L, ANT2C, ANT5L, ANT5C

KIT OUTDOOR

Kit di montaggio per antenne Kymata DAS per installazione all'esterno

Materiale cordino	Treccia in Kevlar con guaina di protezione contro agenti atmosferici e raggi UV - diam. 6mm
Lunghezze disponibili	60 e 100m
Pretensionamento massimo	500kg (50kN)
Pretensionamento consigliato	Circa 200kg
Accessori a corredo	Carpenterie e bulloneria accessoria in acciaio zincato
Modelli di antenne supportati	Serie ANT2L, ANT2C, ANT5L, ANT5C

KIT INOX

Kit di montaggio per antenne Kymata DAS per installazione in celle frigo e altri ambienti chimicamente aggressivi

Materiale cordino	Treccia in Kevlar da 4mm
Lunghezze disponibili	60 e 100m
Pretensionamento massimo	500kg (50kN)
Pretensionamento consigliato	Circa 200kg
Accessori a corredo	Carpenterie e bulloneria accessoria in acciaio inox, incluse piastre inox e rivetti a farfalla per fissaggio su pareti isolanti a sandwich
Altri accessori	Fascette per basse temperature, detectable (colore azzurro)
Modelli di antenne supportati	Serie ANT2L, ANT2C, ANT5L, ANT5C

KIT MIMO

Kit di montaggio per antenne Kymata DAS per installazione di antenne Kymata DAS in configurazione MIMO 2x2 in ambienti interni

Materiale cordino	Treccia in Kevlar da 4mm
Lunghezze disponibili	2x60 e 2x100m (doppia bobina)
Pretensionamento massimo	500kg (50kN)
Pretensionamento consigliato	Circa 200kg
Accessori a corredo	Carpenterie e bulloneria accessoria in acciaio zincato adeguata al sostegno delle due tesate
Modelli di antenne supportati	Serie ANT5MM

