

# Prises Modulaires Essential-6

- Conforme aux dernières normes Catégorie 6
- Inclut les modules 25x50, LJ6C et triples modules 50x50
- Non écranté
- Connexion LSA+
- Blanc standard UK
- Compatible avec tous les éléments structurels Aginode format britannique

## Application

Les prises modulaires non écrantées Aginode Essential-6 sont fabriquées et testées selon les dernières spécifications Catégorie 6. Elles supportent les applications Classe E jusqu'à 250 MHz. Lorsqu'elles sont installées avec des câbles et des panneaux de brassage Essential-6, une garantie de lien de Classe E de 25 ans peut être obtenue sur le site de Aginode

## Conception

Les prises modulaires Essential-6 sont compatibles avec toute la gamme Essential-6 et tous les éléments structurels au format UK. Elles peuvent être utilisées avec tous les types de câbles UTP Catégorie 6 à conducteur monobrin 22 à 24 AWG. Les volets de protection à ressort sont disponible en blanc brillant, compatibles avec tous les éléments structurels au format britannique. Plusieurs versions sont disponibles :

- module simple 25x50mm
- module simple 25x50mm - low profile
- module triple 50x50mm
- module LJ6C 25x37mm

Les modules sont équipés de fenêtres transparentes avec des étiquettes vierges pour une identification des ports personnalisée.

## Performance

Les prises modulaires Essential-6 sont conformes à la norme ISO/IEC 11801: 2002.

## Installation

- Raccordement simple et rapide avec outil LSA+
- Câblage selon le code couleur T568B



## STANDARDS



ISO/IEC 11801



All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

- Points d'attache centraux pour garantir une diminution de la tension sur le câble
- Fournis avec colliers serre-câble
- Fenêtre transparente pour identification
- Compatibles avec tous les éléments structurels au format britannique

Frequency MHz	Insertion Loss dB/100m	NEXT PP dB	PS NEXT dB	ACR dB/100m	PS ACR dB/100m	ELFEXT dB/100m	PSELFEXT dB/100m	Return Loss dB
1	4,0	65,0	62,0	65,0	62,0	63,3	60,3	19,0
4	4,2	63,0	60,5	58,9	56,4	51,2	48,2	19,0
10	6,6	56,6	54,0	50,0	47,4	43,3	40,3	19,0
16	8,3	53,2	50,6	44,9	42,3	39,2	36,2	18,0
20	9,3	51,6	49,0	42,3	39,7	37,2	34,2	17,5
31,25	11,7	48,4	45,7	36,7	34,0	33,4	30,4	16,5
62,5	16,9	43,4	40,6	26,5	23,7	27,3	24,3	14,0
100	21,7	39,9	37,1	18,2	15,4	23,3	20,3	12,0
155	27,6	36,7	33,8	9,1	6,2	19,5	16,5	10,1
200	31,7	34,8	31,9	3,1	0,1	17,2	14,2	9,0
250	35,9	33,1	30,2	-2,8	-5,8	15,3	12,3	8,0

## Product list

Aginode ref.	Country ref.	Name
 N424.621	-	Prise modulaire simple Essential-6 25x50mm
 N424.620	-	Prise modulaire simple Essential-6 25x50mm faible encombrement et reprise des éléments de renforcement

 = Make to order,  = In Stock