

KIT COFFRET 10" - 8 PORTS ET ACCESSOIRES



DESCRIPTION

Kit coffret mural fixe 10 pouces pouces 8U équipé. Il est fourni avec les équipements suivants :

- 1 panneau 12 ports nu
- 8 embases RJ45 Cat.6A
- 8 cordons gris Cat.6A F/UTP de 0.5m
- 1 étagère 1U
- 1 PDU 10" 4 prises 2P+T
- 1 support Rail Din 10"
- 1 DTIO modulaire 1 SC/APC
- 1 Kit de 20 écrous cage + vis



1 panneau 12 ports nu



1 PDU 10" 4 prises



1 support Rail DIN



1 étagère 1U
prof.: 150mm



1 DTIO modulaire
1 SC/APC



8 embases
RJ45 Cat.6A



8 cordons
F/UTP Cat.6A



1 Kit de 20 écrous
cage et vis

Caractéristiques Techniques du coffret 10"

Dimensions	L315xH420xP300 mm	Matière	
Nombre de U	8U	Chassis	Tôle acier de 1.2 mm
Montants	10 pouces	Montants 10 pouces	Acier de 1.2 mm
Couleur	Noir RAL 9004	Porte avant	Tôle acier de 1.00 mm avec verre type Securit
Degré de protection	IP20	Charge max supportée	30 kg
Conformité et Normes	ANSI/EIA RS-310-D IEC60297-2 DIN41494 Part1 DIN41494 Part7	Conditionnement	Unitaire - Coffret livré monté avec les équipements non installés

Caractéristiques Techniques des équipements

	Dimension	L270xH45xP7mm
	Poids	90g
	Nombre de ports	12
	Entraxe de fixation	250 mm
	Nombre de U	1U
	Matière	Acier et peinture époxy
	Couleur	Noir Ral 9004
	Repérage des ports	Sérigraphie blanche
	Force d'insertion	30N max. pour 8 contacts
	Résistance de traction	7,7 kgs entre l'embase et le plug
	Durabilité	750 cycles embase/plug 20 sertissages dans les CAD
	Performance	Conforme avec ANSI/TIA/EIA 568C.2 10G
	Dimensions hors-tout	38x16x20mm
	Poids	21g
	Température d'utilisation	de -10°C à 60°C
	Diamètre	5,9mm +/-0,2
	Longueur	0,5m
	Connecteurs	2 RJ45 blindés Cat6 surmoulés
	Câble	F/UTP Cat6 250MHz 100 Ohms LSOH
	Câblage	Droit EIA/TIA 568B
	Couleur	Gris Ral 9002
	Rayon de courbure	5 xØ
	Conformité	IEC 60332-1 ET C2
	Dimensions	L270xH45xP150mm
	Nombre de U	1U
	Poids	500g
	Entraxe de fixation	250mm
	Matière	Acier
	Couleur	Epoxy noir satiné RAL 9004
	Charge supportée	7kg
	Dimensions	L270xH90xP40
	Nombre de U	2U
	Entraxe de fixation	250mm
	Matière	Acier
	Couleur	Epoxy noir satiné RAL 9004
	Poids	400H
	Rail DIN	35X225mm

Caractéristiques Techniques des équipements



Dimensions	100x18,5x60mm
Matière	ABS
Poids	30g
Fixation	sur Rail Din 35mm
Identification	Emplacement pour étiquette FAI
Équipement	1 traversée SC/APC, volet intégré, étiquettes FAI fournies



Nombre de prise	4 à 45°
Type de prise	NF C61-314
Câble alimentation	HO5VV-F 3G 1.5 avec fiche DIN 49441 16A Longueur 2m
Intensité - Tension	16A 230VAC 50/60HZ
Puissance	3680 W Max. sous 230V
Témoin de mise sous tension	Voyant lumineux
Entraxe de fixation	250mm - pates fixes
Couleur	façade et prises noires
Dimensions - Poids	270x45x45mm / 600g



Type de vis	TC Philips M6x12
Rondelle	Rondelle en plastique noir empreinte TC
Ecrou	M6