

KIT COFFRET 19" - 16 OU 24 PORTS ET ACCESSOIRES



DESCRIPTION

Kit coffret mural fixe version économique 19 pouces 9U équipé. Il est disponible en version 16 ou 24 ports et comprends les équipements suivants :

- 1 panneau 16 ou 24 ports nu
- 16 ou 24 embases RJ45 Cat.6A
- 16 ou 24 cordons gris Cat.6A F/UTP de 0.5m
- 1 étagère 1U
- 1 PDU 19" 8 prises 2P+T avec interrupteur
- 1 Guide Cordons
- 1 Kit de 20 écrous cage + vis



1 panneau 16 ou 24 ports nu



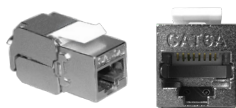
1 PDU 19" 8 prises 2P+T



1 Guide cordons avec fixations



1 étagère 1U
prof.: 250mm



16 ou 24 embases
RJ45 Cat.6A



16 ou 24 cordons
F/UTP Cat.6A



1 Kit de 20 écrous
cage et vis

Support mural



Passage de câbles
démontable
Haut et Bas

Aération
Haut et Bas

Panneaux
latéraux amovibles

Porte aisément
dégondable



Montants
Avant et Arrière

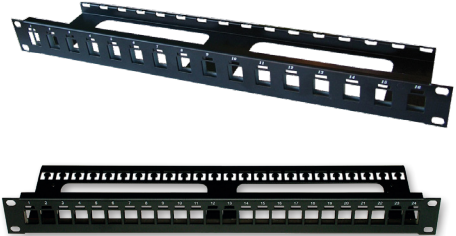
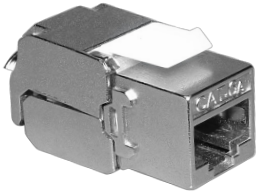

Serrure

Désignation	Référence
KIT coffret 19 pouces 9U équipé - version 16 ports	DCKTCO2PE901
KIT coffret 19 pouces 9U équipé - version 24 ports	DCKTCO2PE902

Caractéristiques Techniques du coffret 19"

Dimensions	L540xH460xP450 mm	Matière	
Nombre de U	9	Chassis et 2 Montants 19"	Acier laminé à froid de 1.5 mm
Montants	19 pouces	Montants 19 pouces	Acier laminé à froid de 1.2 mm
Couleur	Noir RAL 9004	Profilés d'habillage	Tôle acier de 1.00 mm
Degré de protection	IP20	Panneaux et fond	Tôle acier de 1.00 mm
Charge max supportée	30 kg	Porte avant	Tôle acier de 1.00 mm et verre type Sécurité
Conformité et Normes	ANSI/EIA RS-310-D IEC60297-2 DIN41494 Part1 DIN41494 Part7	Conditionnement	Unitaire - Coffret livré monté avec les équipements non installés

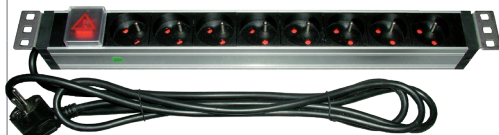
Caractéristiques Techniques des équipements

	Dimensions hors-tout	483x45x125mm
	Nombre de U	1U
	Nombre de ports	16 ou 24
	Matière du panneau	Acier et peinture époxy
	Couleur	Noir Ral 9005
	Repérage des ports	Sérigraphie blanche
	Hauteur passage embases	20mm
	Poids	730g
	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 avce 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

Caractéristiques Techniques des équipements



Dimensions hors-tout	482x250x45mm
Nombre de U	1U
Poids	1,650Kg
Matière	Tôle acier 1,5mm
Couleur	Epoxy noir satinée RAL 9004
Charge supportée	20KG



Nombre de prise	8 à 45°
Type de prise	NF C61-314
Câble alimentation	HO5VV-F 3G 1.5 avec fiche DIN 49441 16A Longueur 2,5m
Intensité - Tension	16A 230 VAC 50/60HZ
Puissance	3680 W Max. sous 230V
Coupage de l'alimentation	Interrupteur lumineux
Couleur	façade et prises noires
Dimensions - Poids	485x45x55mm / 900g



Face	Tôle 1mm d'épaisseur avec 4 passages de 80x28mm.
Anneaux	5 anneaux en plastique avec possibilité de les démonter, ouverture de 55x28mm.
Couleur	Noir RAL 9004
Dimensions - Poids	482x45x82mm - 280G



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