Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 9055.412 Ensemble écran-clavier

État: 6/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



DK 9055.412 - Ensemble écran-clavier avec écran TFT 17" et raccordement VGA / DVI

Tiroir 1 U avec écran TFT 17", clavier anglais ou allemand, à rails télescopiques.



Caractéristiques

Référence	DK 9055.412	
Avantages	Raccordement vidéo analogique et numérique Les câbles sont guidés de manière fiable dans la chaîne de câbles Verrouillable en face avant Montage simple réalisable par une seule personne.	
Couleur	RAL 9005	
Composition de la livraison	Console écran-clavier, 1 U Câble VGA Câble DVI Câble USB Câble d'alimentation Schuko avec écran TFT 17" et raccordement VGA / DVI 2 câbles PS/2 Clavier avec pavé tactile intégré	
Tension nominale	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz	
Consommation d'énergie max. lorsque l'écran est fermé	1 W	
Consommation d'énergie max. en cours de fonctionnement	32 W	

© Rittal 2025

Caractéristiques

Interfaces	VGA (D-SUB HD 15 pôles) DVI 1 x USB PS/2		
Fiche (type)	Fiche CEI 320 C14		
Layout	Américain		
Remarque concernant la référence	Délai de livraison sur demande		
Dimensions	Largeur: 482,6 mm Profondeur: 680 mm		
Plage de température de fonctionnement	5 °C45 °C		
Dimensions de montage	Profondeur de montage (min.): 680 mm Profondeur de montage (max.): 850 mm		
Propriétés de l'écran	Diagonale: 432 mm (17") Format: 4:3 Rapport des contrastes: Rapport des contrastes: env. 1000:1 Brillance de l'écran: 350 cd/m² Résolution de l'écran: 1280 x 1024 Pixel Nombre de couleurs: 16.700.000		
Unité d'emballage	1 p.		
Poids net	15.5		
Poids brut	16.5		
Numéro du tarif douanier	85286200		
EAN	4028177638402		
ETIM 9	EC001428		
ECLASS 8.0	19200201		

Approbation

Explications	Déclaration de conformité	

© Rittal 2025 3