Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7000.630

Regleta de enchufes en carcasa de plástico

Estado: 14/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



DK 7000.630 - Regleta de enchufes en carcasa de plástico

Repletas de conexión 230 V, aplicación ilimitada, incluso para conectores angulares, gracias a la disposición de las bases de enchufe en sentido longitudinal.







Características

Referencia	DK 7000.630	
Descripción producto	Regleta con 8 enchufes tipo Schuko (tipo F, CEE 7/4). La regleta puede montarse en vertical al bastidor del armario o en el perfil posterior de 482,6 mm (19"). En el perfil de 482,6 mm (19") se precisa más de 2 UA de espacio. Las bases de enchufe están situadas en un ángulo de 45°, de forma que también es posible insertar enchufes acodados. El cable de conexión se encuentra en una caja de bornes en la regleta. La caja de bornes dispone de una tapa a parte y tiene bornes externos para una puesta a tierra separada.	
Material	Plástico	
Unidad de envase	Cable de conexión Tornillos de fijación 2 arandelas Tuercas enjauladas M6, conductoras Tuercas	
Ejecución	Sin interruptor	
Enchufes	8 x D, Schuko (tipo F, CEE 7/3)	
Long. cable de conexión	2 m	

© Rittal 2025 2

Características

Cable de conexión (tipo)	H05VV-F3G1,5 con casquillos terminales		
Tensión de servicio	230 V c.a., 50 Hz		
Tensión	230 V c.a., 50 Hz		
Intensidad (máx.)	16 A		
Tipo de conexión (eléctrica)	Manguitos terminales		
Posibilidades de montaje	TE 7000, perfil trasero de 482,6 mm (19") (> 2 UA) TE 7000, posición vertical en el bastidor		
Color de la base de enchufe	Negro		
Unidad de embalaje	1 pza(s).		
Peso neto	0.92		
Peso bruto	1.026		
Código arancelario	85366990		
EAN	4028177438569		
ETIM 9	EC000330		
ECLASS 8.0	27142604		

Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad	
---------------	----------------------------	--

© Rittal 2025 3