Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.542 Puerta de chapa de acero, una pieza cerrada

Estado: 18/10/2025 (Fuente rittal.com/mx-es)

RITTAL

NCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

DK 5301.542 - Puerta de chapa de acero, una pieza cerrada para VX IT

Para sustituir a las puertas existentes.



Características

Referencia	DK 5301.542
Descripción producto	Para sustituir a las puertas existentes.
Material	Chapa de acero
Superficie	Pintada
Color	Puerta: RAL 7035 Empuñadura Confort VX: RAL 9005
Unidad de envase	Puerta con empuñadura Confort para cilindros medios con cierre de seguridad 3524 E 4 bisagras de 130°, interiores Incl. material de fijación
Observación para el montaje	Para un ángulo de abertura de la puerta de 180° en ensamblajes, se precisa una bisagra para ensamblaje de 180°
Observación	Ángulo de abertura de la puerta en ubicación independiente de máx. 165° Ángulo de abertura de la puerta en ensamblaje máx. 110°

© Rittal 2025

Características

Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Adecuado para	Tipo de armario: VX IT Anchura: = 800 mm
	Altura: = 2.200 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	34.45
Peso bruto	35.4
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	134,9 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
EAN	4028177955097
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204

© Rittal 2025 3