## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





Stato: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

POWER DISTRIBUTION > CLIMATE CONTROL

## DK 5301.602 - Porta in lamiera d'acciaio, a due battenti verticali, chiusa per VX IT

Viene applicata successivamente per sostituire la porta di armadi già allestiti. Grazie al limitato raggio di apertura dei battenti è possibile ridurre la distanza tra le singole file di armadi.



## Caratteristiche

DK 5301.602
DK 0001.002
Viene applicata successivamente per sostituire la porta degli armadi già allestiti. Grazie al limitato raggio di apertura dei battent è possibile ridurre la distanza tra gli armadi montati in batteria.
Lamiera d'acciaio
Verniciati
RAL 7035 Maniglia Comfort VX, cerniere: RAL 9005
cilindrico con serratura di sicurezza 3524 E, destra
3 cerniere a 180°, montate su ogni metà porta
Materiale di fissaggio
Per un angolo di apertura della porta di 180° nelle installazioni in
batteria è necessaria una cerniera a 180°

© Rittal 2025 2

## Caratteristiche

Nota	Angolo di apertura della porta max. 240° con armadi stand-alone Angolo di apertura della porta max. 160° con armadi in batteria
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 20
Adatti per	Tipo di contenitore: VX IT
	Larghezza: = 600 mm
	Altezza: = 2.000 mm
Confezione	1 pz.
Peso netto	36
Peso lordo	41
EAN	4028177955127
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204

© Rittal 2025 3