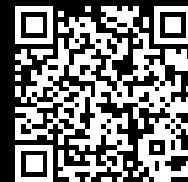


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5302.035

# Guide di sostegno, 1 HE, regolabili in profondità

Stato: 11/05/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5302.035 - Guide di sostegno, 1 HE, regolabili in profondità per VX IT, TE, TX CableNet

Per il montaggio tra un piano di fissaggio anteriore e uno posteriore.



## Caratteristiche

Codice prodotto	DK 5302.035
Vantaggi	Montaggio rapido eseguibile da un solo operatore partendo dal lato anteriore dell'armadio, senza l'ausilio di attrezzi Sono disponibili tutti e tre i fori del sistema di fissaggio secondo le norme EIA per l'avvitamento dei componenti di montaggio. In alternativa, nel TE 8000 è possibile il fissaggio diretto mediante viti al sistema di foratura da 482,6 mm (19")
Applicazioni tipiche	Per il montaggio sul piano di montaggio anteriore Per il sostegno di componenti pesanti Per l'adattamento a distanze variabili tra i piani da 19"
Materiale	Lamiera d'acciaio
Superficie	Zincato
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Possibili installazioni	Profilati portanti a L da 482,6 mm (19") davanti e dietro Telaio di montaggio da 482,6 mm (19") davanti e dietro per profilati portanti 19" standard per profili da 19" dynamic
Capacità di carico	1500 N
Nota	Superficie di appoggio effettiva per ciascun lato 25 mm

# Caratteristiche

Adatti per	Tipo di contenitore: VX IT TE TX CableNet
Distanza tra i piani	600 - 825 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	2,86 kg
Peso lordo	3,06 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,7 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sulla classificazione PCF	Categoria B: Valore PCF (Cradle-to-Gate) calcolato approssimativamente in base al peso del prodotto e autodichiarato
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descrizione prodotto	Guida di scorrimento, 1 HE, regolabile in profondità, per profili VX IT standard e dynamic, per profili a L TS IT, per telaio di montaggio TE, per installazione sul piano di montaggio anteriore, capacità di carico 1500 N.