

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7827.320 Canalina passacavi

Stato: 6/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7827.320 - Canalina passacavi per armadi TS/TE

Per disporre cavi ad elevata densità.



Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7827.320
Descrizione prodotto	<p>Per disporre cavi in fibra ottica o in rame raccolti in grosse matasse (ad es. nodi di rete ad alta densità). Di grande capacità. Le molteplici opzioni di indirizzamento, fissaggio, canalizzazione e interconnessione dei cavi creano i requisiti per disporre della massima densità di porte nel minore spazio possibile. Un sistema di gestione dei cavi riferibile a ciascuna unità di altezza (HE) consente di rinunciare all'utilizzo di ulteriori guidacavi tramite patch-panel all'interno del piano di ripartizione, fornendo in tal modo la possibilità di equipaggiare ogni unità di altezza con punti di connessione propri. Ciò aumenta la densità delle porte fino al 50 %. La copertura rimovibile del canale, incernierato in entrambi i lati, facilita l'accessibilità al cablaggio. Le sezioni di cavo sono trattenute da barrette di chiusura rimovibili, che ne evitano la fuoriuscita. Il montaggio è laterale e si esegue sia sui profilati di montaggio che sul telaio di montaggio del piano di distribuzione da 19". Due canali possono essere anche assicurati l'uno sull'altro tramite i rispettivi lati posteriori.</p>
Materiale	<p>Canalina passacavi: lamiera d'acciaio, verniciata Elementi per il passaggio dei cavi: Plastica Flangia frontale: Alluminio, verniciato</p>
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	<p>Inclusa flangia frontale incernierata. Materiale di fissaggio</p>

Caratteristiche

Nota	Se si applica il canale al telaio di montaggio da 19" e al TS 8, il piano di montaggio interno in corrispondenza del canale non è disponibile. All'interno del canale è possibile fissare i supporti per sistemare i cavi in eccesso e per effettuare le deviazioni dei percorsi.
Dimensioni	Larghezza: 95 mm Profondità: 235 mm
Unità di altezza	42 HE
Confezione	1 pz.
Peso netto	8,137 kg
Peso lordo	8,565 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ECLASS 8.0	27400604