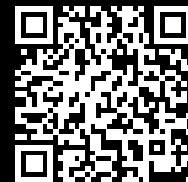


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7827.140

# Trilhos perfilados de 482,6 mm (19")

Estado: 10-06-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7827.140 - Trilhos perfilados de 482,6 mm (19") para TS, CS Toptec

Trilhos perfilados do modelo cavado. Os trilhos perfilados podem ser opcionalmente adquiridos com perfil em L.

## Recursos

|                        |   |
|------------------------|---|
| Cód. Ref.              | DK 7827.140   |
| Modelo                 | Cavados   |
| Vantagens              | As marcações de UA integradas na frente facilitam a montagem sistemática no nível em polegadas  |
| Dados técnicos         | Perfurações integradas de 482,6 mm (19") (padrão EIA)<br>Perfurações laterais redondas e quadradas<br>Cromadas para o contato dos equipamentos em polegadas instalados.   |
| Material               | Chapa de aço de 2 mm  |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação  |
| Dimensões              | Largura: 482,6 mm   |
| Unidades de altura     | 29 UA   |
| Nota                   | Os trilhos perfilados também permitem a fixação das medidas de 21", 23" e 24".<br>Selecionar os trilhos deslizantes de acordo com a distância entre os níveis de 19".<br>Para fazer a combinação com os trilhos perfilados em L, é necessário utilizar o adaptador para montagem dos trilhos perfilados em L. |
| Adequado para          | Tipo de caixa: TS 8<br>CS Toptec<br>Altura: 1.400 mm  |
| Emb.                   | 2 unid.   |
| Peso líquido           | 4,17 kg   |
| Peso bruto             | 4,34 kg   |

# Recursos

---

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Número da tarifa alfandegária | 73269098                 |
| ETIM 9                        | EC002620                 |
| ECLASS 8.0                    | 27189261                 |
| Descrição do produto          | DK GUIA PERFIL EN U 29UA |

---