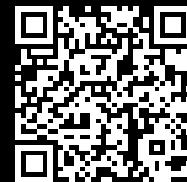


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7827.200 Profili portanti 19"

Stato: 20/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7827.200 - Profili portanti 19" per TS, CS Toptec

Profilati portanti nella versione a gomito. In alternativa sono disponibili profilati portanti a L.

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|--|
| Codice prodotto | DK 7827.200 |
| Esecuzione | Profilato a doppio gomito |
| Vantaggi | Le marcature HE presenti nella parte frontale del profilato facilitano l'allestimento modulare nel piano con struttura in pollici |
| Dati tecnici | Sistema integrato di foratura di fissaggio per elementi 482,6 mm (19") (secondo le norme EIA) Fori tondi e quadrati ai lati La superficie è cromatata per garantire la continuità elettrica con la struttura in pollici dei componenti installati internamente. |
| Materiale | Lamiera d'acciaio, 2 mm |
| Parti incluse nella fornitura | Materiale di fissaggio |
| Dimensioni | Larghezza: 482,6 mm |
| Unità di altezza | 42 HE |
| Nota | Con i profilati portanti si possono realizzare anche le quote di fissaggio 21", 23" e 24". Scegliere le guide scorrevoli in base alla distanza tra i piani da 19". Per la combinazione con profili portanti a L, è necessario utilizzare l'adattatore di montaggio per profili portanti a L. |
| Adatti per | Tipo di contenitore: TS 8 CS Toptec Altezza: 2.000 mm |
| Confezione | 2 pz. |
| Peso netto | 5,842 kg |
| Peso lordo | 6,26 kg |
| Codice tariffa doganale | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27189261

Descrizione prodotto

DK Coppia Prof.19" Dk-TS 4