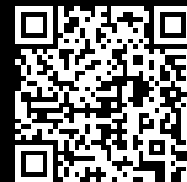


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7827.160 Profili portanti 19"

Stato: 15/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7827.160 - 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 7827.160
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	33 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: 1.600 mm
Confezione	2 pz.
Peso netto	4,766 kg
Peso lordo	4,966 kg
Codice tariffa doganale	73269098
ETIM 9	EC002620

Caratteristiche

ECLASS 8.0

27189261