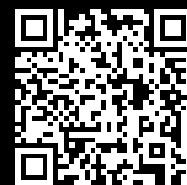


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7000.630**

**Listwa zasilania w obudowie z tworzywa sztucznego**

Stan: 23.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

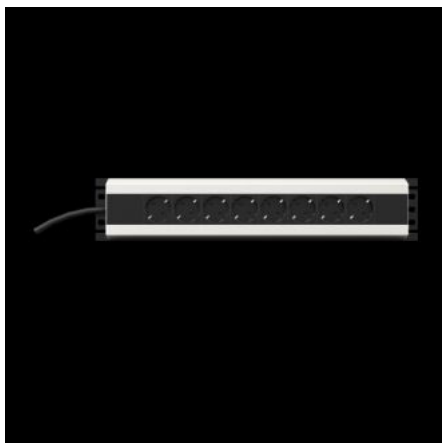
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7000.630 - Listwa zasilania w obudowie z tworzywa sztucznego

Listwy przyłączeniowe 230 V, nieograniczone możliwości zastosowania, także wtyczek kątowych, dzięki ułożeniu gniazd wtykowych w jednej linii.



## Cechy

Nr kat.	DK 7000.630
Opis produktu	Listwa zasilająca 8-gniazdkowa do wtyków typu Schuko (typ F, CEE 7/4). Listwę można mocować pionowo na ramie szafy lub na tylnych profilach 482,6 mm (19"). Na profilu 482,6 mm (19") zajmuje ona więcej miejsca niż 2 U. Gniazda są ustawione pod kątem 45°, zatem można łatwo włączać również i wtyczki kątowe. Kabel zasilający jest połączony z listwą przez schowane pole przyłącza. Pole przyłącza ma oddzielną pokrywkę i zewnętrzne zaciski do oddzielnego uziemienia.
Materiał	Tworzywo sztuczne
Zakres dostawy	Kabel przyłączeniowy Śruby mocujące 2 podkładek płatkowych Nakrętki klatkowe M6, przewodzące Nakrętki
Wersja	Bez wyłącznika
Gniazda wtykowe	8 x D, Schuko (Typ F, CEE 7/3)
Długość kabla przyłączeniowego	2 m

## Cechy

Kabel przyłączeniowy (typ)	H05VV-F3G1,5 z zarobionymi końcówkami
Napięcie znamionowe robocze	230 V AC, 50 Hz
Napięcie znamionowe	230 V AC, 50 Hz
Prąd znamionowy (maks.)	16 A
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zarobione końcówki
Możliwości montażu	TE 7000, tylny profil 482,6 mm (19") (> 2 U) TE 7000, pionowo w ramie
Kolor puszdki gniazdka	Czarny
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,92 kg
Masa brutto	1,026 kg
Numer taryfy celnej	85366990
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Opis produktu	DK-TS Listwa zasilania, do montażu na ramie szafy, pionowo, lub na tylnym profilu 482,6 mm (19"), Schuko (Typ F, CEE 7/3), 8-krotny, 230 V, 16 A

## Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności