### Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7000.630

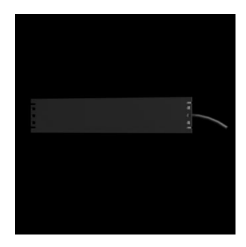
# Canalina di alimentazione nel contenitore in plastica

Stato: 14/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# DK 7000.630 - Canalina di alimentazione nel contenitore in plastica

Canaline di allacciamento 230 Volt, impiego illimitato anche di spine angolate, grazie alla disposizione longitudinale degli alveoli.







#### Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7000.630
Descrizione prodotto	Presa multipla con 8 slot per Schuko (tipo F, CEE 7/4). La presa multipla può essere montata sul telaio dell'armadio in verticale oppure nel profilato posteriore da 482,6 mm (19"). Nel profilato da 482,6 mm (19") è richiesto uno spazio di installazione maggiore di 2 HE. Le prese sono disposte a 45°, quindi si possono utilizzare facilmente anche delle spine angolate. Il cavo è integrato con terminali di collegamento. La presa multipla è provvista di morsetti esterni per una messa a terra separata.
Materiale	Plastica
Parti incluse nella fornitura	Cavo di connessione Viti di fissaggio 2 rondelle dentellate Dadi a gabbia M6, conduttivi Dadi
Esecuzione	Senza interruttore
Prese di alimentazione	8 x D, Schuko (tipo F, CEE 7/3)
Lunghezza cavo di connessione	2 m

© Rittal 2025

## Caratteristiche

Cavo di connessione (tipo)	H05VV-F3G1,5 con terminali di collegamento
Tensione nominale di esercizio	230 V AC, 50 Hz
Tensione nominale	230 V AC, 50 Hz
Corrente nominale (max.)	16 A
Connessione elettrica	Capicorda
Possibili installazioni	TE 7000, profilato posteriore 482,6 mm (19") (> 2 HE) TE 7000, sul profilo in senso verticale
Colore presa elettrica	Nero
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.92
Peso lordo	1.026
Codice tariffa doganale	85366990
EAN	4028177438569
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

# Approvazioni

Spiegazioni [
---------------

© Rittal 2025 3