

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.330

Vtičnica

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.330 - Vtičnica v aluminijastem kanalu

Razdelilniki v aluminijastem kanalu, na voljo v različnih dolžinah z različnimi funkcionalnimi elementi in spremenljivimi možnostmi pritrditve.



Features

Št. Modela	DK 7240.330
Zasnova	S prenapetostno zaščito in filtrom za odpravljanje motenj
Opis izdelka	<p>Razdelilne vtičnice so na voljo v različnih različicah, specifičnih za posamezne države, z različnimi funkcionalnimi elementi. Posebna pozornost je bila namenjena praktični in univerzalni montaži: štiristopenjski nastavljiv nosilec omogoča različne možnosti montaže. Podaljške dolžine 482 mm je na primer mogoče namestiti na profilne tirnice širine 482,6 mm (19"), na montažni okvir širine 19", na okvir ohišja ali na zadnji strani stenskih razdelilnih omarič. Podaljške, daljše od 482 mm, je mogoče namestiti samo na okvir ohišja. Brez dodatnega montažnega materiala je mogoče podaljšek uporabljati na vseh profilih z mrežo 25 mm. To močno poenostavi izbiro, ponuja dodatno prilagodljivost in prihranek pri zalogah. Upoštevana je bila tudi napeljava napajalnega voda; pri montaži v profil širine 482,6 mm (19") je dovolj prostora za vodenje napajalnega voda brez pregibov med podaljškom in montažno tirnico. Kotna razporeditev Schuko vtičnic pod kotom 45° omogoča neomejeno uporabo kotnih vtikačev.</p>
Material	Aluminijast profil, naravno eloksirano Vložki za vtičnice: polikarbonat

Features

Obseg dobave	Vtičnica 2 montažna nosilca Sestavni deli Priključni kabel, brez konektorja, 2 m H05VV-F3G1,5
Zasnova	With overvoltage protection and interference suppression filter
Vtičnice	9 x D, earthing-pin (type F, CEE 7/3)
Mere	Višina: 44 mm Globina: 44 mm Dolžina: 658,6 mm
Dolžina priključnega kabla	2 m
Priključni kabel (tip)	H05VV-F3G1.5
Montažne mere	628,5 mm
Toleranca montažnih mer	25 mm
Nazivna delovna napetost	250 V AC, 50 Hz
Nazivna napetost	250 V AC, 50 Hz
Nazivni tok (maks.)	16 A
Vrsta električne povezave	Wire end ferrules
Možnosti namestitve	Components with a 25 mm pitch pattern Enclosure frame
Opomba	Glede na uporabo je priporočljiva rezervna vrednost toka obremenitve za preprečevanje napak pri vklopu zaradi konic zagonskega toka Spremenljiva razdalja pritrditve v 25 mm območju, navedena razdalja je od središča luknje do središča luknje montažnega nosilca
Standardi	DIN 49 440-1 Prenapetostna zaščita za nizko napetost: DIN EN 61 643-11 (VDE 0675 del 6-11)
Barva vtičnice	Siva
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	1 kg

Features

Bruto teža	1,2 kg
Carinska tarifna številka	85366990
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604
Opis izdelka	DK Socket strip, with overvoltage protection, earthing-pin (type F, CEE 7/3), 9-way, 250 V, 16 A, LxHxD: 658.6x44x44 mm, connection cable with wire end ferrules, length: 2 m

Approvals

Explanations	Declaration of conformity
--------------	---------------------------