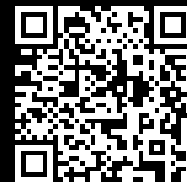


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7451.000

Malé rozváděče pro optické kabely

State: 3.4.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7451.000 - Malé rozváděče pro optické kabely s montážní deskou a držákem rozdružovacích kazet

Malé rozváděče pro optické kabely z polykarbonátu zpevněného skelnými vlákny s montážní deskou a průchodkami PG. Krytí IP 66



Features

Obj. číslo	DK 7451.000
Výhody	<p>Montážní deska s variabilním upevněním až dvou rozdružovacích kazet (variabilní šířka kazet od 92 do 120 mm) a s integrovanou ochranou proti překroucení</p> <p>Oddělovací deska s hřebenovou lištou k uchycení kabelů, k zakrytí rozdružovací kazety a k upevnění 2 patch panelů</p> <p>Zavedení kabelů předvyraženými výřezy pomocí kabelových průchodek (2x 22,5 mm a 12 x 12,5 mm)</p>
Materiál	<p>Skříňka s krytem: polykarbonát zpevněný skelnými vlákny</p> <p>Šrouby krytu: polyamid</p> <p>Izolační ucpávky: polyamid</p> <p>Polyuretanové pěnové těsnění</p>
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	<p>Skříň se zeslabenými místy pro vyražení otvorů pro kabelové průchodky</p> <p>Kryt se závěsy a s těsněním</p> <p>2 šrouby víka, s možností zaplombování</p> <p>Izolační ucpávky pro upevnění na stěnu</p> <p>Montážní deska</p> <p>Oddělovací deska</p> <p>12 kabelových šroubení M12 x 1,5</p> <p>1 kabelové šroubení M20 x 1,5</p>

Features

Rozměry	Šířka: 180 mm Výška: 254 mm Hloubka: 90 mm
---------	--

Max. počet optických vláken při použití patch panelů	24
--	----

Základní materiál	Polykarbonát
-------------------	--------------

Stupeň krytí IP dle normy EN 60529	IP 66
------------------------------------	-------

Balení	1 ks
--------	------

Netto hmotnost	1,52 kg
----------------	---------

Brutto hmotnost	1,76 kg
-----------------	---------

Číslo celní sazby	94032080
-------------------	----------

ETIM 9	EC002500
--------	----------

ECLASS 8.0	27180208
------------	----------

Popis výrobku	DK LWL- rozváděč světlo-
---------------	--------------------------