

Tehnisko datu lapa

Datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteins, 1 modulis,
taisna izeja, tips B
Art.-Nr. 6119212



Datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteini ar taisnu izeju un noslēgšanas aizbīdņi divu datu pārsūtīšanas tehnikas pieslēgšanas moduļu ar RJ45 ligzdu stiprināšanai. Automātiskās fiksācijas stiprinājums paredzēts horizontālai un vertikālai montāžai sistēmas vidē. B tipam ir 19,35/21,55 X 14,85 mm montāžas atvērums un tas ir paredzēts tiešai datu pieslēgšanas moduļu stiprināšanai montāžas atvērumā.

PC Polikarbonāts

Produkta papildu apraksts 1	B tipa datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteins ir piemērots šādu datu pieslēguma moduļu ievietošanai: BTR (moduļa konstrukcija): 6A kat. modulis, E-DAT modulis un UAE modulis; Dätwyler: MS un MS-N, Leoni Kerpen: VarioKeystone ligzdas modulis, 6A kat., un MegaLine-Connect100 ligzdas modulis, 6A un 8C7A kat.
Produkta papildu apraksts 2	Instalēšanai Rapid 45 un Rapid 80 ierīču montāžas kanālos, ISS montāžas kolonnās un zemgrīdas sistēmās.

Pamatdati

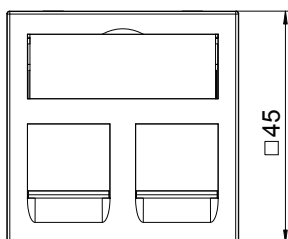
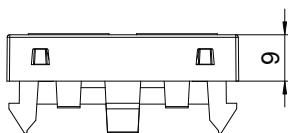
Art.-Nr.	6119212
Tips	DTG-2B AL1
Apzīmējums 1	DATA Adapteris
Apzīmējums 2	f. 2 konektoriem tips B
Dimensija	45x45mm
Krāsa	aluminija lakots
Materiāls	Polikarbonāts
Materiāla saīsinājums	PC
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	1,10 kg/100 gab.

Tehnisko datu lapa

Datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteins, 1 modulis,
taisna izeja, tips B
Art.-Nr. 6119212



Tehniskie dati



Platums	45,00 mm
Augstums	45,00 mm
Dziļums	9,00 mm
Izmēri	45 x 45 mm
Virsmas noformējums	matēts
Stiprinājuma veids	nofiksēt
Pamatne piezīmēm	ar pamatni piezīmēm
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Atvāzams vāciņš	<input type="checkbox"/>
lustras spailis	<input type="checkbox"/>
Ar uzdruku	<input type="checkbox"/>
Ar aizsardzību pret putekļiem	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāžas atvere	Tips B
Aizsardzības klase	IP20
Nesošais gredzens	<input type="checkbox"/>
Caurspidīgs	<input type="checkbox"/>
Pielietojums	legultais datu savienotājs
Iespēja atbrīvot no sprieguma	<input type="checkbox"/>
Salikšana	Pamatelements ar galveno noseļplāksni