

# Tehniline andmeleht

## Pistik, 5-pooluseline, valge

Artiklinumber: 6108966



Pistik, 5-pooluseline, Typ WINSTA® MIDI, klemmühendusega.  
Ühendada saab ühe- ja mitmesoonelisi juhtmeid ilma soone otsahülsita. Kokku-  
monteerimata koos tõmbetakistiga, kohapeal komplekteeritav, 250 V, 25 A.

Nimiristlõige: 4 mm<sup>2</sup>  
Väliskesta eemaldamise pikkus: 55 mm  
Isolatsiooni eemaldamise pikkus: 9 mm



PA Polüamiid

### Põhiandmed

Artiklinumber	6108966
Tüüp	ST-WIN 5P W
Nimetus 1	Pistikühendus
Nimetus 2	Pistik, 5-poolust, WINSTA
Tooja	OBO
Mõõde	76x55x17
Värv	valge
Materjal	Polüamiid
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	2,948 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

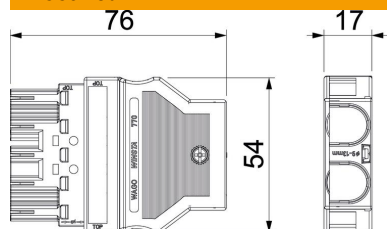
# Tehniline andmeleht

Pistik, 5-pooluseline, valge

Artiklinumber: 6108966



## Mõõtmed



Pikkus	76 mm
Laius	55 mm
Kõrgus	17 mm

## Tehnilised andmed

Ühendusviis	Tõmbevedru-ühendus
Ühenduspesa max läbimõõt (ühikordne juhe)	4 mm <sup>2</sup>
Ühenduse min läbimõõt (ühikordne juhe)	0,5 mm <sup>2</sup>
Ühenduspesa max läbimõõt (peen juhe)	4 mm <sup>2</sup>
Ühenduspesa min läbimõõt (peen juhe)	0,5 mm <sup>2</sup>
Lukustuse tüüp	pistikühendusse integreeritud
Seadmeühenduste tüüp	Pistik
Nimi-impulsspinge	6
Tulekoormus	0,17
Paigaldusvariant	Paigaldatav osa / pistikühendus
halogeenita	jah
Kontakti materjal	CuSn
Mehaaniline kodeerimine	jah
Nimipinge	250 V
Nimivool	25 A
Kontaktide pinnatöötlus	muu
Pooluste märgistus	L, N, PE, 1, 2
Pooluste arv	5
kaitseklass	IP20
Pistikupesase asend	otse
pistiküsteem	WINSTA® MIDI
Määrumisaste	3