

Tehnisko datu lapa

Spaiļu līste 2,5 mm²

Art.-Nr. 2017342

OBO
BETTERMANN



Spaiļu korpuss no niķelēta misiņa, tērauda skrūves, galvaniski cinkotas un caurspīdīgi pasivētas, nominālais šķērsgriezums 0,8 ÷ 2,5 mm², nominālais spriegums 660 V, 5-polu, ar spaiļu līgzdām, maks. pieslēdzamais šķērsgriezums katrā spaiļu pieslēgvietā: 4 x 2,5 mm², 5 x 1,5 mm² vai 6 x 1 mm², nevajadzīgos polus var atvienot un izmantot kā atsevišķu spaiļu.



PA Poliamīds

Produkta papildus teksta norādījumi

Sistēmas piederumi kabelu nozarkārbām A 8; A 11; ECO 12; ECO 14; ECO 18

Pamatdati

Art.-Nr.	2017342
Tīps	689
Apzīmējums 1	Rindspāile
Dimensija	4mm ²
Krāsa	dabīga
Materiāls	Poliamīds
Materiāla saīsinājums	PA
Mazākā VK vienība (VG)	50,00 gab.
Svars	1,50 kg/100 gab.

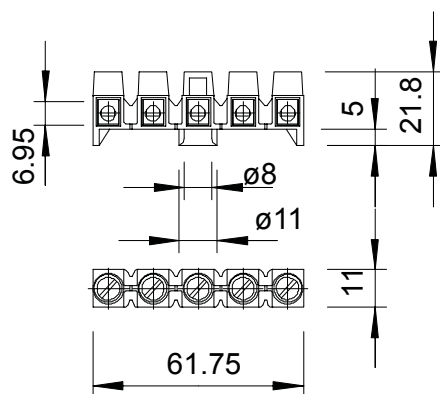
Tehnisko datu lapa

Spaiļu līste 2,5 mm²

Art.-Nr. 2017342

OBO
BETTERMANN

Tehniskie dati



Garums	61,75 mm
Platums	11,00 mm
Augstums	21,80 mm
Nepieciešama noslēgplātne	<input type="checkbox"/>
Pieslēguma pozīcija	no sāniem
Klemmes daudzums	5,00
Spaiļu pieslēgvietu skaits katram polam	1,00
Elektropieslēguma 1. izpildījums	Skrūšsavienojums
Sprādziendroša konstrukcija	<input type="checkbox"/>
Izolācijas materiāls	citi
Montāžas veids	citi
Nominālais diametrs	0,80 - 2,50 mm ²
Nominālais spriegums	660,00 V
Polu skaits	5,00
Šķērs griezumam	maks. pieslēdzamais šķērs griezumam katrā spaiļu pieslēgvietā: 4 x 2,5 mm ² , 5 x 1,5 mm ² vai 6 x 1 mm ² mm ²
Caurspidīgs	<input type="checkbox"/>