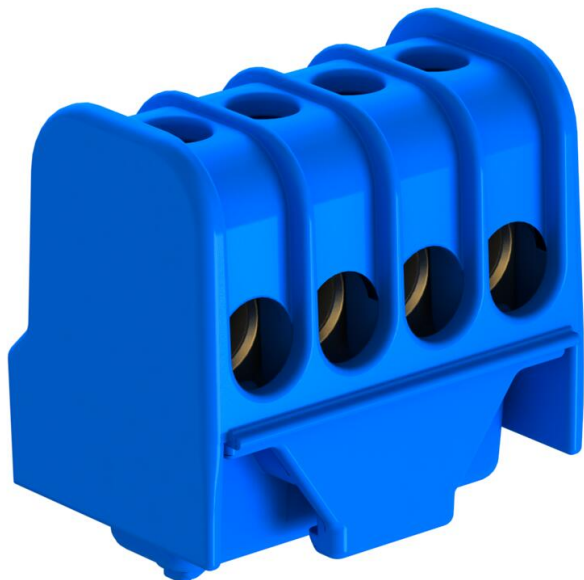


Tehnicki list

Klema neutralnog provodnika, sa navojnim kontaktima, 4
stezna mesta

Broj artikla: 2016255



Priključne kleme neutralnog provodnika od mesinga, vijci od čelika, galvaniski pocinkovani i transparentno pasivirani, nominalni prečnik $6 \pm 16 \text{ mm}^2$, nominalni napon 400 V, 1-polne, sa klemama za utičnicu, maks. priključivi provodnici po mestu za klemu: $4 \times 16 \text{ mm}^2$, $4 \times 10 \text{ mm}^2$ $8 \times 6 \text{ mm}^2$ ili $12 \times 4 \text{ mm}^2$.



PA poliamid

Matični podaci

Broj artikla	2016255
Tip	KL-DBN4x16BL
Oznaka 1	Neutralna klema
Oznaka 2	sa vijkom
Proizvođač	OBO
Dimenzija	$4 \times 16 \text{ mm}^2$
Boja	plavo
Materijal	Poliamid
Najmanja prodajna jedinica	10
Jedinica količine	Komad
Težina	1,98 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

Tehnički podaci

Potrebna završna ploča	ne
Priključak prečnika provodnika, jednožilni maks.	16 mm^2
Priključak prečnika provodnika, jednožilni min.	4 mm^2
Priključna pozicija	bočno
Broj mesta za kleme po polu	1

Tehnicki list

Klema neutralnog provodnika, sa navojnim kontaktima, 4
stezna mesta

Broj artikla: 2016255



Tehnički podaci

Varijanta električnog priključka 1	Navojni priključak
Izolacioni materijal	Temoplast
Način montaže	ostalo
Nominalni prečnik maks.	16 mm ²
Nominalni prečnik min.	6 mm ²
Nominalni napon	400 V
Nominalna struja	76 A
Broj el. polova	1
Poprečni presek	maks. broj provodnika za priključak po mestu za klemu maks. 4x16mm ² , 4x10mm ² , 8x6mm ² ili 12x4mm ² mm ²