

Złączeni porcelanowe · Seria CPO z powierzchnią matową

Ceramic terminal blocks · CPO series with matt surface

SPECYFIKACJA:

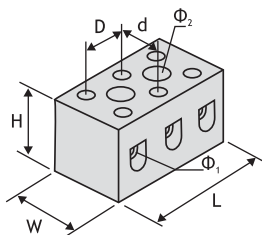
Zaciski: mosiądz pokryty galwanicznie

Obudowa: ceramiczna, matowa

Temperatura użytkowa: 800 °C (obudowa)
350 °C (zacisk)

Wkręty: stal pokryta galwanicznie

Właściwości: twarde i solidne,
odporne na wysoką temperaturę,
płomień i środowiska chemiczne.



CPO-5A-1P



4[□]

Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour	Biały / White ○	80 711 516
Norma / Norm		BS EN 60998
Certyfikaty / Certificates		CE
Ilość torów / Number of poles		1
Przekrój znamionowy / Cross section		4 mm ²
Dane prądowe / Rated date		
Napięcie znamionowe / Rated voltage		450 V
Prąd znamionowy / Current		5-32 A
Wymiary zewnętrzne / Dimensions		
	W / L / Ø ₁ / Ø ₂ / D / d / H	13 / 12 / 3.2 / - / - / 8 / 16 mm
Wkręt - śruba dociskowa / Clamping screw		
Długość odizolowania przewodu Insulation stripping length		
Masa / Weight		9 g
Opakowanie zbiorcze / Collective package		50 szt.

CPO-15A-2P



CPO-15A-3P



2x10[□]

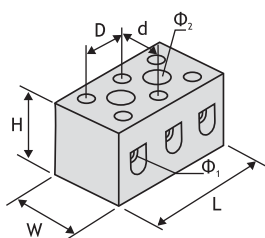
3x10[□]

Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour	Biały / White ○	80 722 516	80 723 516
Norma / Norm		BS EN 60998	BS EN 60998
Certyfikaty / Certificates		CE	CE
Ilość torów / Number of poles		2	3
Przekrój znamionowy / Cross section		10 mm ²	10 mm ²
Dane prądowe / Rated date			
Napięcie znamionowe / Rated voltage		450 V	450 V
Prąd znamionowy / Current		15-57 A	15-57 A
Wymiary zewnętrzne / Dimensions			
	W / L / Ø ₁ / Ø ₂ / D / d / H	21 / 24 / 4.3 / 4.8 / 14 / 10 / 20 mm	21 / 36 / 4.3 / 4.8 / 14 / 10 / 20 mm
Wkręt - śruba dociskowa / Clamping screw		M 3.5	M 3.5
Długość odizolowania przewodu Insulation stripping length		5 mm	5 mm
Masa / Weight		27 g	36 g
Opakowanie zbiorcze / Collective package		20 szt.	10 szt.

CPO-5A-2P

CPO-5A-3P

CPO-15A-1P



Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour	2x4 [□]	3x4 [□]	10 [□]
Biały / White ○	80 712 516	80 713 516	80 721 516
Norma / Norm	BS EN 60998	BS EN 60998	BS EN 60998
Certyfikaty / Certificates	CE	CE	CE
Ilość torów / Number of poles	2	3	1
Przekrój znamionowy / Cross section	4 mm ²	4 mm ²	10 mm ²
Dane prądowe / Rated date			
Napięcie znamionowe / Rated voltage	450 V	450 V	450 V
Prąd znamionowy / Current	5-32 A	5-32 A	15-57 A
Wymiary zewnętrzne / Dimensions			
W / L / Ø / Ø ₂ / D / d / H	18 / 21 / 3.2 / 4.5 / 12 / 8 / 16 mm	18 / 33 / 3.2 / 4.5 / 12 / 8 / 16 mm	21 / 13 / 4.3 / - / - / 10 / 20 mm
Wkręt - śruba dociskowa / Clamping screw	M 3.5	M 3.5	M 3.5
Długość odizolowania przewodu / Insulation stripping length	5 mm	5 mm	5 mm
Masa / Weight	14 g	23 g	13 g
Opakowanie zbiorcze / Collective package	25 szt.	20 szt.	50 szt.

CPO-30A-1P

CPO-30A-2P

CPO-30A-3P



Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour	16 [□]	2x16 [□]	3x16 [□]
Biały / White ○	80 731 516	80 732 516	80 733 516
Norma / Norm	BS EN 60998	BS EN 60998	BS EN 60998
Certyfikaty / Certificates	CE	CE	CE
Ilość torów / Number of poles	1	2	3
Przekrój znamionowy / Cross section	16 mm ²	16 mm ²	16 mm ²
Dane prądowe / Rated date			
Napięcie znamionowe / Rated voltage	450 V	450 V	450 V
Prąd znamionowy / Current	30-76 A	30-76 A	30-76 A
Wymiary zewnętrzne / Dimensions			
W / L / Ø / Ø ₂ / D / d / H	27 / 15 / 6.1 / - / - / 12 / 22 mm	27 / 31 / 6.1 / 5.0 / 17 / 12 / 22 mm	27 / 48 / 6.1 / 5.0 / 17 / 12 / 22 mm
Wkręt - śruba dociskowa / Clamping screw	M 3.5	M 3.5	M 4
Długość odizolowania przewodu / Insulation stripping length	6 mm	6 mm	8 mm
Masa / Weight	23 g	43 g	69 g
Opakowanie zbiorcze / Collective package	20 szt.	10 szt.	10 szt.

