

IP 41 650 °C 250 V PS



PUSZKA IP 41 60X60X30

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
IP 41	biały RAL 9003	szt.	kg/100 szt.	0236-00
	czarny RAL 9005*			0236-02

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Puszka do zastosowań teleinformatycznych.
Wymiary wewnętrzne: 55x55x25 mm
Wymiary: 60x60x30 mm



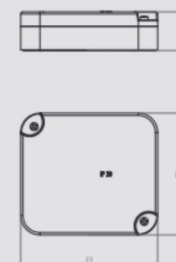
IP 20 650 °C 400 V PP



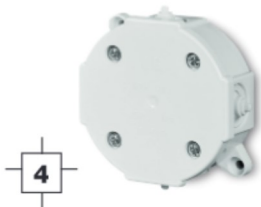
PUSZKA N/T EP-LUX Z WKŁADEM 5X2.5 MM² IP 20

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
n/t EP-LUX IP 20	biały RAL 9003	20 szt.	6,20 kg/100 szt.	0225-00

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Wymiary wewnętrzne: 85x74x13 mm
Wymiary: 89x79x25 mm



IP 41 650 °C 400 V PP



PUSZKA HERMETYCZNA N/T PUSTA P0 IP 41

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
P0	biały RAL 9003	20 szt.	5,00 kg/100 szt.	0211-00

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Wymiary wewnętrzne: 73x25 mm
Wymiary: Ø 73x głęb. 28 mm



IP 41 650 °C 400 V PP



PUSZKA HERMETYCZNA N/T Z WKŁADEM 4X2,5 MM² IP41

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
P5	biały RAL 9003	20 szt.	6,80 kg/100 szt.	0212-00

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Wymiary wewnętrzne: 65x29 mm
Wymiary: Ø 73x głęb. 28 mm



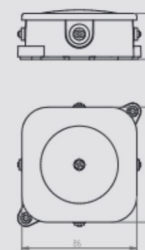
IP 42 650 °C 400 V PP



PUSZKA HERMETYCZNA N/T PUSTA IP 42

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
380	biały RAL 9003	20 szt.	5,50 kg/100 szt.	0214-00

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Wymiary wewnętrzne: 67x67x30 mm
Wymiary: 86x86x35 mm



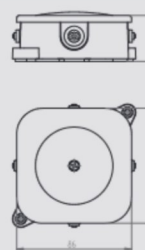
IP 42 650 °C 400 V PP



PUSZKA HERMETYCZNA N/T Z WKŁADEM 4X2,5 MM² IP 42

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
380	biały RAL 9003	20 szt.	7,20 kg/100 szt.	0213-00

NORMA: PN-IEC-60998-1:2006.
Wymiary wewnętrzne: 67x67x30 mm
Wymiary: 86x86x35 mm



* - na zamówienie indywidualne