Puszki elektroinstalacyjne · Seria pomarańczowa, puszki podtynkowe · seria wielopolowa Multiwall Electrical installations boxes · Orange series, multipole brick wall boxes · Multiwall series

M2x60F



Ø 60 mm

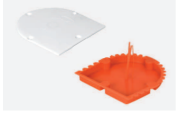
Nr kat kolor / No. Cat Colour	
Pomarańczowy / Orange 🥚	33 160 008
Norma / Norm	PN-E-93208, PN-EN 60670-1:2005
Certyfikaty / Certificates	® €
Wymiary zewnętrzne / Dimensions	
Średnica zewnętrzna / Outside bore (A)	71 mm
Głebokość / Depth (B)	63 mm
Rozstaw otworów do mocowania sprzętu Distance of mounting to equipment boxes (C)	60 mm
Stopień ochrony/ IP Class	IP 20
Masa / Weight	55 g
Opakowanie zbiorcze / Collective package	24 szt.
Dodatkowe cechy / Additional characteristics	
	Puszka iest wyposażona w 2 wyci

Multiwall

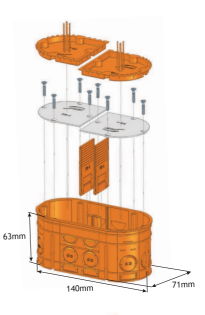
	PN-E-93208, PN-EN 60670-1:2005
	⑧ (€
ore (A)	71 mm
oth (B)	63 mm
u es (C)	60 mm
	IP 20
	55 g
	24 szt.

Puszka jest wyposażona w 2 wyciągane półprzegrody z osłabieniem w dolnej części do przeprowadzania przewodów i 4 wkręty.

Osprzęt / Equipment



Pokrywa zamykająca PM1 (przeznaczona do zamknięcia połowy wnętrza puszki - przy opcji zastosowania jej jako puszki osprzętowej z powiększoną przestrzenią instalacyjną; dwie półpokrywy zamykają wnętrze dla funkcji rozgałęźnej puszki). Pokrywa umieszczona jest na poziomie górnego kołnierza puszki - przez co nie wystaje ponad poziom zamocowanej puszki. Pokrywa sygnalizacyjna PS1 (dwie zamocowane pokrywy pozwalają na zamknięcie przestrzeni puszki do wykonania prac tynkarskich).



Puszka w wersji handlowej wyposażona jest w dwie demontowalne półprzegrody i 4 wkręty instalacyjne



Właściwe osadzenie puszki umożliwiają pokrywy instalacyjne PS1.



Szereg wygodnych osłabień daje możliwość precyzyjnego wprowadzenia do puszek peszli i przewodów instalacyjnych.



Zamknięcie części puszki pokrywą stwarza możliwość wykorzystania jej jako puszki do umieszczenie elementów elektrycznych i elektronicznych z zamocowanym na zewnątrz elementem sterującym.



Zamknięta puszka pokrywami PM1 z puszki osprzętowej staje się puszką rozgałęźną. Zlicowane pokrywy pełnią funkcję estetyczną - nie tworząc wypukleń pod warstwą farby lub tapety.

6.2

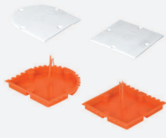


Ø	60	mm

NEW

Nr kat kolor / No. Cat Colour	
Pomarańczowy / Orange 🥚	33
Norma / Norm	P
Certyfikaty / Certificates	E
Wymiary zewnętrzne / Dimensions	
Średnica zewnętrzna / Outside bore (A)	71
Głebokość / Depth (B)	63
Rozstaw otworów do mocowania sprzętu Distance of mounting to equipment boxes (C)	60
Stopień ochrony/ IP Class	IP
Masa / Weight	80
Opakowanie zbiorcze / Collective package	16
Dodatkowe cechy / Additional characteristics	
	Po

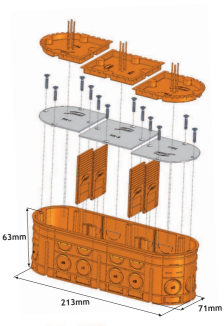
Multiwall



	33 167 008
	PN-E-93208, PN-EN 60670-1:2005
	® €
4)	71 mm
B)	63 mm
)	60 mm
	IP 20
	80 g
	16 szt.

Pokrywa zamykająca PM1 (przeznaczona do zamknięcia skrajnych - zewnętrznych pól puszki - przy opcji zastosowania jej jako puszki osprzętowej z powiększoną przestrzenią instalacyjną). Pokrywa umieszczona jest na poziomie górnego kołnierza puszki - przez co nie wystaje ponad poziom zamocowanej puszki.

Pokrywa zamykająca PM2 (przeznaczona do zamknięcia centralnej części - puszki, w komplecie z dwoma pokrywami PM1 cała przestrzeń puszki może być zamknięta). Pokrywa sygnalizacyjna PS1 i PS2 (dwie pokrywy skrajne PS1 i jedna centralna PS2 pozwalają na zamknięcie przestrzeni puszki do wykonania prac tynkarskich).





Puszka w wersji handlowej wyposażona jest w 4 demontowalne półprzegrody i 6 wkrętów do osprzętu lub pokryw PM1 i PM2.



Właściwe osadzenie puszki umożliwiają pokrywy sygnalizacyjne PS1 i PS2.



Szereg wygodnych osłabień daje możliwość precyzyjnego wprowadzenia do puszek peszli i przewodów instalacyjnych.



Zamkniecie części puszki pokrywami PM1 i PM2 stwarza możliwości - w różnych konfiguracjach wykorzystania jej jako puszki do umieszczenie elementów elektrycznych i elektronicznych z zamocowanym na zewnątrz elementem sterującym.



Zamknięta puszka pokrywami 2x PM1 i PM2 z puszki osprzętowej staje się puszką rozgałęźną. Zlicowane pokrywy pełnią funkcję estetyczną - nie tworząc wypukleń pod warstwą farby lub tapety.