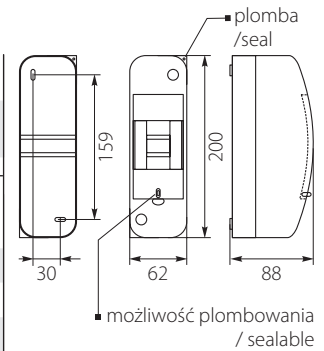


Rozdzielnica Natynkowa RNT0-2 / Surface Distribution Board



RNT0-2

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version		Waga [kg] / Weight	IP
4.1	RNT0-2	1x2	biały / white RAL 9003	bez zacisków N+PE, transparentne drzwi ^{PC} / without N+PE terminals, transparent door		0,2	IP42
Dodatkowe informacje / Additional information							
Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-2	68-75mm	IK06	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars			Szyna TH / TH (DIN) rail		Unr	Uni	
Nie / No			Tak / Yes		230/400V	500V	

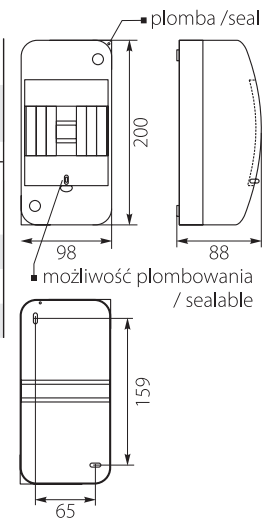


Rozdzielnica Natynkowa RNT0-4 / Surface Distribution Board



RNT0-4

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version		Waga [kg] / Weight	IP
4.2	RNT0-4	1x4	biały / white RAL 9003	bez zacisków N+PE, transparentne drzwi ^{PC} / without N+PE terminals, transparent door		0,2	IP42
Dodatkowe informacje / Additional information							
Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-4	68-75mm	IK06	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars			Szyna TH / TH (DIN) rail		Unr	Uni	
Nie / No			Tak / Yes		230/400V	500V	

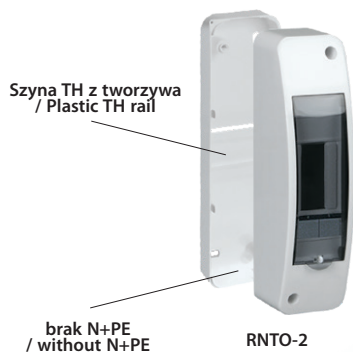
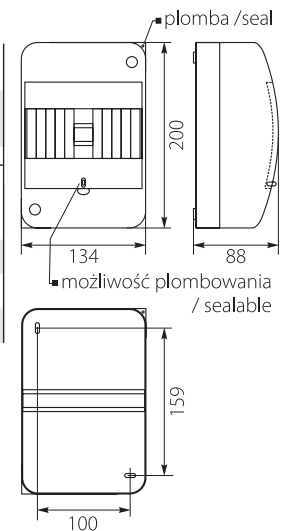


Rozdzielnica Natynkowa RNT0-6 / Surface Distribution Board



RNT0-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version		Waga [kg] / Weight	IP
4.3	RNT0-6	1x6	biały / white RAL 9003	bez zacisków N+PE, transparentne drzwi ^{PC} / without N+PE terminals, transparent door		0,3	IP42
Dodatkowe informacje / Additional information							
Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-6	68-75mm	IK06	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars			Szyna TH / TH (DIN) rail		Unr	Uni	
Nie / No			Tak / Yes		230/400V	500V	



RNT0-2



RNT0-4



RNT0-6