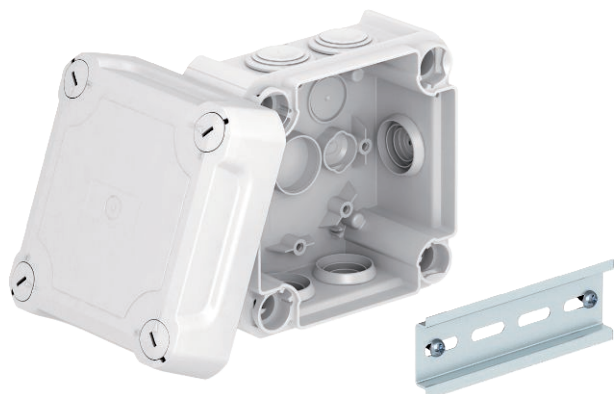


Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T60, uszczelki wtykowe,
podwyższona pokrywa
Nr kat. 2007710

OBO
BETTERMANN



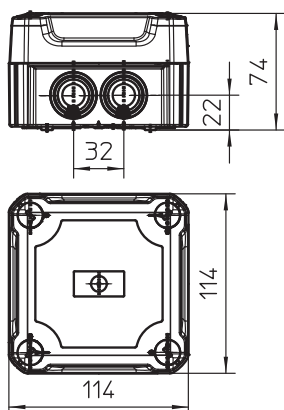
PP/PC Polipropylen / poliwęglan

Dopełniający tekst produktu Z dławikami elastycznymi oraz szyną montażową
Dopełniający tekst produktu 2 Wymiary wewnętrzne w świetle: 100x100x65 mm

Dane podstawowe

Nr kat.	2007710
Typ	T 60 HD LGR
Wymiar	114x114x76
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	Polipropylen / poliwęglan
Materiał skrót	PP/PC
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	1 szt.
Waga	17,18 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	114,00 mm
Szerokość	114,00 mm
Wysokość	74,00 mm
Wymiary wewnętrzne w świetle	100x100x65 mm
Wymiar LxBxH	114x114x74 mm
Wymiar	114x114x74 mm
Szeregowalny	<input checked="" type="checkbox"/>
Liczba wlotów	7
Rodzaj wlotu	Przewód
Rodzaj wlotu	Dławik elastyczny
Rodzaj przepustu w obudowie	inne
Napięcie izolacyjne Ui wyposażenia	500,00 V bez
Pokrywa	nieprzezroczyste
Zamocowanie pokrywy	przykręcane
Wloty	7xM25
Wlot z tyłu	<input checked="" type="checkbox"/>
Wersja zabezpieczona przed wybuchem	<input type="checkbox"/>
nie podtrzymująca palenia	samogasnąca wg VDE 0471/DIN 695 Część 2-1, Wytrzymałość temperaturowa 650°C
Kształt	kwadratowa
Podtrzymanie funkcji (ETIM)	bez
Do strefy Ex	bez
do gazowych stref EX	bez
do pyłowych stref EX	bez

Karta charakterystyki technicznej

Puszka odgałęźna T60, uszczelki wtykowe,
podwyższona pokrywa
Nr kat. 2007710



Dane techniczne

Bezhalogenowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Z ekranem	<input type="checkbox"/>
Z pokrywą	tak
Z pokrywą	<input checked="" type="checkbox"/>
Rodzaj montażu	Montaż ścienny/sufitowy
Rodzaj mocowania	Montaż ścienny/sufitowy
Napięcie znamionowe	500,00 V
Stopień ochrony	IP 66
Stopień ochrony	IP66
Odporność kod IK	IK07
Możliwość plombowania	<input checked="" type="checkbox"/>
Zakres temperatur	-5,00 - 60,00 °C
Przezroczysta pokrywa	<input type="checkbox"/>
Odporne na warunki atmosferyczne	<input checked="" type="checkbox"/>