

	KOŁEK DO STYROPIANU SM-95/EPN*P4 Elektro-Plast	KOŁEK ROZPOROWY KS-10/6X60 KLIMAS	ŁĄCZNIK HOTELOWY JEDNOBIEGUNOWY Z PODŚWIETLENIEM DWH1.01/49-SIMON54 Premium 230 V 10 A
			
	8.41 PLN 10.34 PLN	0.72 PLN 0.89 PLN	110.39 PLN 135.78 PLN
Rodzaj urządzenia	Łącznik jednobiegunowy (bistabilny)
Materiał	...	<ul style="list-style-type: none"> • Kołek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana 	...
W opakowaniu	4 szt. Podana cena za opakowanie
Średnica wiercenia	...	10 mm	...
Napięcie znamionowe	230 V AC
Długość	95.5 mm
Długość kołka rozporowego	...	60 mm	...
Średnica	Ø 20 mm / Ø 24 mm
Wymiar wkręta	...	Ø 6 x 60 mm, SW-10	...
Grubość styropianu	≥ 100 mm
Prąd znamionowy	<ul style="list-style-type: none"> • 10 A (obciążenie rezystancyjne), • 2 A (obciążenie indukcyjne)
Średnica wkręta	Ø 4 mm ... Ø 5 mm
Typ złącza	wtyk, zacisk kablowy
Zastosowanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna 	Podtynkowe, Seria produktów Simon 54, do ramek Premium
Podświetlenie	dioda niebieska
Montaż	Montaż za pomocą pazurków lub wkrętów
Klasa szczelności	IP20
Obudowa	Tworzywo sztuczne bezhalogenowe, PC
Kolor	Czarny matowy
Waga	0.01 kg / 1 szt.	...	0.048 kg
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • 75 x 75 x 41 mm • 26 mm - głębokość montażu
Producent / Marka	Elektro-Plast Nasielsk	KLIMAS	KONTAKT Simon
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata