




	OBUDOWA IZOLACYJNA LE-001356 DO MODUŁÓW MONTOWANYCH NA SZYNIE DIN TS-35 LEGRAND	ELEKTRONICZNY PROGRAMATOR CZASOWY OR-PRE-409 ORNO	ALKOHOL IZOPROPYLOWY KONTAKT-IPA-PLUS/1000 KANISTER METALOWY 1000 ml AG TERMOPASTY
			
	6.72 PLN 8.27 PLN	56.38 PLN 69.35 PLN	28.03 PLN 34.48 PLN
Zgodność z normami	PN-EN 60439-3
Rodzaj urządzenia	...	Elektroniczny programator czasowy	...
Szerokość w modułach 17.5 mm	2
Maksymalny prąd	...	16 A	...
Opakowanie	Kanister metalowy 1000 ml
Maksymalne obciążenie	...	3680 W	...
Zastosowanie	Idealny do usuwania zanieczyszczeń z elementów optycznych
Dokładność pomiaru	...	≤ 1 minuta / miesiąc	...
Kolor	Biały - RAL9010
Klasa szczelności	IP30
Zakres odmierzenia czasu	...	1 minuta ... 168 godz. (7 dni)	...
Maksymalny czas odliczania	...	99 godz. 59 minut	...
Wybrane cechy	Odporność na żar : 85 °C	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawienia czasu włączania i wyłączenia urządzeń elektrycznych • 16 programów • Ręczne lub losowe włączanie / wyłączenie • 16 kombinacji dnia tygodnia • Funkcja czasu letniego i zimowego • Tryb 12 lub 24 godzinny • Funkcja odliczania • Duży, czytelny wyświetlacz LCD • wbudowany akumulator 	...
Obudowa	...	Tworzywo sztuczne	...
Stopień ochrony	...	IP20	...
Typ gniazda	...	2P+Z, Typ E	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • 230 V AC, 50 Hz • wbudowany akumulator 	...

Napięcie operacyjne	...	175 ... 276 V AC, 45 ... 65 Hz	...
Temperatura pracy	...	0 °C ... 50 °C	...
Waga	0.09 kg	0.15 kg	0.92 kg
Wymiary	140 x 52 x 68 mm	115 x 55 x 78 mm	199 x 116 x 62 mm
Producent / Marka	LEGRAND	ORNO	AG TERMOPASTY
Gwarancja	2 lata	2 lata	...