



	<a href="#">KOŁEK ROZPOROWY KW-10/5X70 KLIMAS</a>	<a href="#">ZASILACZ IMPULSOWY NDR-75-24 MEAN WELL</a>
		
	0.21 AUD 0.26 AUD	49.06 AUD 60.34 AUD
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy
Materiał	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kolek rozporowy, Polipropylen</li> <li>• Wkręt, Stal ocynkowana</li> </ul>	...
Średnica wiercenia	10 mm	...
Napięcie zasilania	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 85 ... 264 V AC</li> <li>• 120 ... 370 V DC</li> </ul>
Długość kołka rozporowego	50 mm	...
Napięcie wyjściowe	...	24 V DC
Regulacja napięcia wyjściowego	...	24 ... 28 V DC
Wymiar wkręta	Ø 5 x 70 mm, PZ-2	...
Wydajność prądowa zasilacza	...	3.2 A
Moc zasilacza	...	76.8 W
Liczba wyjść	...	1 szt.
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beton</li> <li>• Cegła ceramiczna pełna</li> <li>• Cegła silikatowa pełna</li> </ul>	...
Sprawność	...	88 %
Typ obudowy	...	DIN
Zabezpieczenia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwzwarciowe</li> <li>• Przeciążeniowe</li> <li>• Przeciwpzepięciowe</li> <li>• Termiczne</li> </ul>
Temperatura pracy / wilgotność względna	...	-20 °C ... 70 °C / 20 ... 95 %
Waga	...	0.43 kg
Wymiary	...	126 x 115 x 32 mm
Producent / Marka	KLIMAS	MEAN WELL
Gwarancja	2 lata	3 lata