






	<a href="#">INDUSTRIE-SWITCH TSF010 5-PORT Teltonika</a>	<a href="#">PDU LE-049419 (6 STECKDOSEN) 1,5 m LEGRAND</a>	<a href="#">KLETTVERSCHLUSS-RING OPR-200X12*P10</a>	<a href="#">INTELLIGENTER BERÜHRUNGSLICHTSCHALTER ATLO-TB1-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart</a>	<a href="#">ETIKETTENTEFERNER ADHESIVE-REMOVER/200ML SPRAY 200 ml TESA</a>
					
	124.70 PLN 148.39 PLN	161.81 PLN 192.55 PLN	10.20 PLN 12.14 PLN	39.23 PLN 46.68 PLN	32.45 PLN 38.62 PLN
Verpackung	...	...	...	...	Spray 200 ml
LAN Ports	5 x RJ45	...	...	...	...
Anwendung	...	...	...	Zusammenwirken mit Beleuchtung - Einschalten/Ausschalten	Entfernen von selbstklebenden Etiketten
Gesamt-Maximalstrom	...	16 A	...	...	...
In der Verpackung	...	...	<b>10 Stk. Angegebener Preis pro Verpackung</b>	...	...
Maximale Gesamtbelastung	...	3680 W	...	...	...
Länge	...	...	200 mm	...	...
Breite	...	...	12 mm	...	...
Nennspannung	...	230 V AC / 50 Hz	...	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	...
Anzahl der Steckdosen	...	6 Steckdosen mit 16A/250V Schutzsteckern - CEE 7/5	...	...	...
Maximale Leistung	...	...	...	300 W	...
Verzögerte automatische Sicherung	...	—	...	...	...
Verwaltung	—	...	...	...	...
Nennstrom	...	...	...	max. 10 A	...
Anzahl der Tasten	...	...	...	1 (Touch-Schalter)	...
Übertragungsgeschwindigkeit	10 / 100 Mbps - 5 LAN Ports	...	...	...	...
Nennspannung des Überspannungsschutzsystems	...	275 V / 50 Hz	...	...	...
Zahl der Ausgänge	...	...	...	1	...
Schutzlevel des Überspannungsschutzsystems	...	< 1.5 kV (L/N)	...	...	...
Anschlusstyp	...	...	...	Schraubklemmen	...
LED Dioden	Power, Link/Act	...	...	...	...
MAC-Adressen-Tabelle	2k	...	...	...	...
Nenn-Entladestrom	...	1.5 kA (L/N) - (8/20µs)	...	...	...
Drahtloskommunikation	...	...	...	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	...
Zugriff vom Mobiltelefon	...	...	...	• Kostenlose App <a href="#">Tuya Smart</a> für Android • Kostenlose App <a href="#">Tuya Smart</a> für iOS	...
Schalter	...	beleuchtet	...	...	...
Kabellänge	...	1.5 m	...	...	...

Ausgewählte Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MDI/MDI-X Auto-Detektion - automatische Detektion des Datenübertragungsmodus</li> <li>• Leichtes und beständiges Gehäuse - Aluminium,</li> <li>• Flaches Gehäuseprofil,</li> <li>• Beständig gegen Stöße</li> <li>• Entworfen für Industrieanwendungen innerhalb eines breiten Temperaturbereichs.</li> <li>• Mounting on DIN rail,</li> <li>• 3-pin industrial power socket,</li> <li>• Wide range of supported supply voltages</li> <li>• Erdung</li> <li>• Dichtheitsklasse : IP30</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Halterungen, mit denen das Gerät an einer ebenen Fläche festgeschraubt oder mit Kabelbindern befestigt werden kann</li> <li>• Das Gehäuse des Geräts lässt sich um 180° in den Halterungen drehen</li> <li>• Durch eine Schutzscheibe geschützte Steckdosen</li> <li>• LED-Anzeige : Energieversorgung, Überspannungsschutz</li> </ul>	Beidseitiger Klettverschluss	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lokale Steuerung durch physischen Taster,</li> <li>• Zeitplan,</li> <li>• Zeitprogrammierer,</li> <li>• Festlegung von Szenarien gemäß verschiedenen Ereignissen,</li> <li>• Fernzugriff,</li> <li>• Sprachsteuerung,</li> <li>• LED-Anzeige</li> <li>• Beleuchtetes Touch-Steuerpanel</li> <li>• Das Produkt ist für Standard-Anschlussdosen mit einem Durchmesser von 60 mm ungeeignet</li> </ul>	...
Farbe	...	...	...	Weiß	...
Schutzvorrichtungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Überspannung min. 64.4 V / max. 71.2 V</li> <li>• Überspannung max. 60 V</li> <li>• Umgekehrte Polarisierung der Eingangsspannung max. 80 V</li> </ul>	...	...	...	...
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung	...	...	...	≤ 80 %	...
Zertifikate	CE, UKCA, FCC	...	...	...	...
Gehäuse	Aluminium	Kunststoff	...	Kunststoff + Acrylglas (Plexiglas)	...
Energieversorgung	7 ... 57 V DC (kein Netzteil im Set enthalten)	...	...	...	...
Stromverbrauch	≤ 1.5 W	...	...	...	...
Arbeitstemperatur	-40 °C ... 75 °C	...	...	-20 °C ... 50 °C	...
Gewicht	0.15 kg	0.59 kg	0.002 kg (einzelnes Element)	0.124 kg	0.200 kg
Maße	121 x 28 x 50 mm	423 x 66 x 100 mm	...	86 x 86 x 34 mm	Ø 53 x 173 mm
Hersteller/Marke	Teltonika	LEGRAND	...	...	TESA
Garantie	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	...