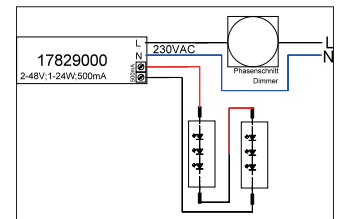


LED-Konverter 500 mA, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 17829010

LED-Konverter 500 mA, Phasenabschnitt dimmbar. Dieses Betriebsgerät erfüllt die Anforderungen für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach DIN EN 50172 VDE 0108-100:2005-01. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Die Eingangs- und die Ausgangsklemme ist für Leitungen mit einem Querschnitt von bis zu 2,5 mm² geeignet. <P/></TEXT>. material: Plastic, IP protection class: according to DIN EN 60529 IP20, Protection class: (EN 61140) II, current: 500 mA, voltage: 230V AC 50Hz, Power: 1-24W, Type of dimming: Phase cut-off, .

Artikel-Nr.	17829010
price	92.80 €
Stand:	22.04.2020 12:17

version	ohne
Power	1-24 W
current	500 mA
Type of dimming	Phase cut-off
material	Plastic
enviroment temprature (ta)	-25 °C bis +50 °C
measure point (tc)	+75 °C
Power	1-24 W
dimensions	L 166 x B 46 x H 34 mm

Input voltage	AC: 220-240 V
circuit type secondary side	series conduction
voltage	230V AC 50Hz
current	500 mA
IP protection class	IP20
Protection class	II
Voltage type	DC
Length	166 mm
Width	46 mm