

## **RIM 2 6/24VDC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







Steckbare Schutzmodule für die D-SERIES Relaissockel mit optionalen Schutzfunktionen.

• Mit grüner LED und Freilaufdiode

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	D-SERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennsteuerspannung: 624 V DC, Steckanschluss
BestNr.	<u>7760056015</u>
Тур	RIM 2 6/24VDC
GTIN (EAN)	4032248878116
VPE	10 Stück



## **RIM 2 6/24VDC**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	12,4 mm	Breite (inch)	0,488 inch
Höhe	8,6 mm	Höhe (inch)	0,339 inch
Nettogewicht	1,9 g	Tiefe	32 mm
Tiefe (inch)	1,26 inch		

## Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Steuerseite**

Nennsteuerspannung	624 V DC	Schutzschaltung	Freilaufdiode
Statusanzeige	I FD arün		

## **Allgemeine Daten**

Farbe	schwarz	
Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	Komponente	Gehäuse
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2

#### **Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik Steckanschluss

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ECLASS 9.1	27-37-10-10	ECLASS 10.0	27-37-10-10
ECLASS 11.0	27-37-16-92		

#### Zulassungen

Zulassungen

R	OHS	Konform

### Downloads

Engineering-Daten	STEP	
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



# **RIM 2 6/24VDC**

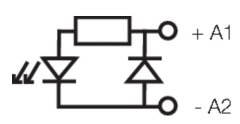
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

### **Schaltbild**



### Maßbild

