

## RCL425615T

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

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



図に類似

## 一般注文データ

バージョン	, リレー, 接点数: 2, CO接点 AgNi金メッキ, 定格制御電圧: 115 V AC, 持続電流: 8 A, プラグイン接続
注文番号	<a href="#">2494300000</a>
種別	RCL425615T
GTIN (EAN)	4050118517514
数量	20 items

## RCL425615T

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	29 mm	奥行き (インチ)	1.1417 inch
高さ	15.7 mm	高さ (インチ)	0.6181 inch
幅	12.7 mm	幅 (インチ)	0.5 inch
正味重量	13 g		

## 温度

保管温度	周囲温度	-40 °C...70 °C
動作温度		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 制御側

定格制御電圧	115 V AC	ステータス表示	該当なし
--------	----------	---------	------

## 負荷側

定格スイッチング電圧	AC250 V	最大開閉電圧、AC	132 V
接点の種類	2 CO contact (AgNi gold-plated)		

## 一般データ

色	透明
---	----

## 絶縁協調

汚染度	3	保護度合い	IP67
-----	---	-------	------

## 接続データ

導体接続方法	プラグイン接続
--------	---------

## 分類

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		