

**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Relais standard de la série RIDERSERIES RCI.

- 2 inverseurs
- Relais avec bobine AC
- Relais avec bouton de test et indicateur d'état intégré

Informations générales de commande

Référence	8870370000
Type	RCI484T30
Version	RIDERSERIES, Relais, Nombre des contacts: 2, Inverseur avec bouton de test, AgNi 90/10, Tension nominale: 230 V AC, Courant permanent: 8 A, Raccordement enfichable
GTIN (EAN)	40322486 13755
Cdt.	10 pièce(s)

**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Largeur	13 mm	Hauteur	29 mm
Profondeur	26,7 mm	Poids	13 g
Poids net	17,1 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...+70 °C	Température de stockage	-40 °C...+85 °C
-------------------------------	-----------------	-------------------------	-----------------

Entrée

Tension nominale	230 V AC	Courant nominal AC	3,2 mA
Résistance bobine	32,500 Ω ± 15 %	Puissance nominale	0,75 VA
Tension de montée/tension de retombée bobine AC	172,5 V / 34,5 V	Indicateur d'état	LED rouge

Sortie

Tension de commutation nominale	240 V AC	Tension de commutation AC, max.	400 V
Courant permanent	8 A	Cour. à la m. s. tens.	15 A / 4 s
Puissance max. de commutation	2000 VA	Temps de montée / de retombée	10 ms / 4 ms
Puissance min. de commutation	12 V / 10 mA	Courant de commutation min.	10 mA
Fréquence de commutation max. à charge nominale	0,1 Hz		

Caractéristiques des contacts

Nombre des contacts	2	Version contact	Inverseur avec bouton de test
Matériau des contacts	AgNi 90/10	Durée de vie mécanique	Bobine AC 5 x 10 ⁶ Cycles de commutation, Bobine DC 10 x 10 ⁶ Cycles de commutation

Données nominales

Technique de raccordement du conducteur	Raccordement enfichable	Humidité	40 °C/93 % d'humidité rel., pas de condensation
Poids	13 g	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0

Coordination de l'isolation

Tension nominale	250 V	Lignes d'air et de fuite côté commande - côté charge	≥ 8 mm
Rigidité de tension côté commande - côté charge	5 kV _{eff} / 1min	Tension de tenue au choc	5 kV (1,2/50 μs)
Degré de protection	IP20	Groupe de matériaux isolants	IIIa
Catégorie de surtension	III		

Autres caractéristiques techniques

Version	avec levier de forçage/LED	Indicateur d'état	LED rouge
Diode de roue libre	Non		

Fiche de données**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Plus d'information sur les agréments**

Normes IEC 61810-1, UL508

Classifications

ETIM 2.0	EC001437	ETIM 3.0	EC001437
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 4.1	40-02-06-14
eClass 5.1	27-37-16-01	eClass 6.0	27-37-16-01
eClass 7.0	27-37-16-01		

Agréments

Agréments

**Téléchargements**

Déclaration de conformité [K295_12_10.pdf](#)

**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

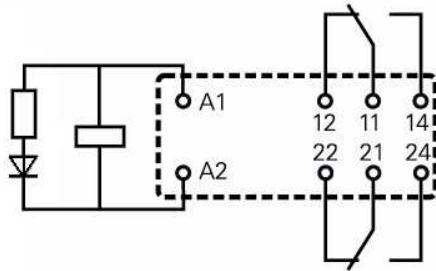
Dessins

Affectation des broches

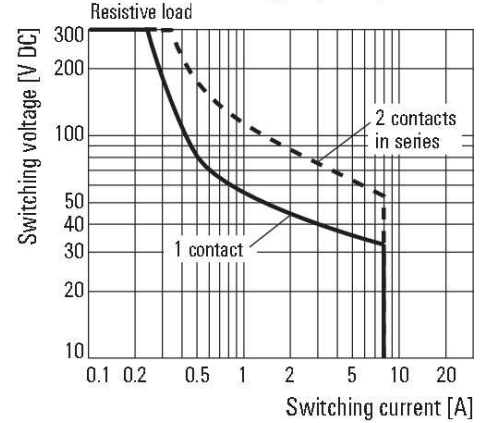
Circuit diagram

View on pins

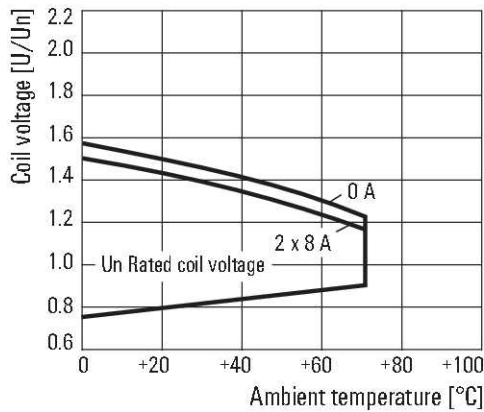
2 C/O changeover contacts



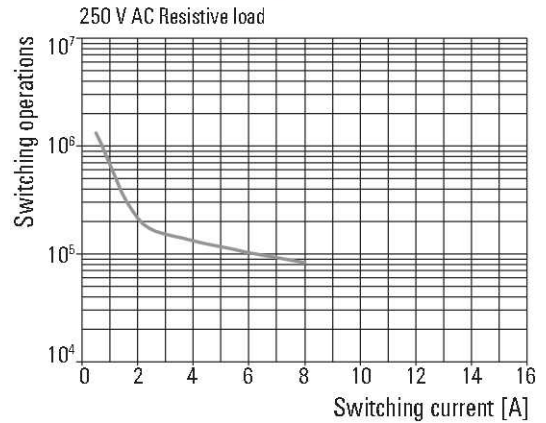
DC load breaking capacity



Operating voltage range AC



Electrical endurance



RIDERSERIES RCI484T30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Accessoires

LED



Modules de protection enfichables pour les socles à relais RIDERSERIES RCI / RCM avec fonctions de protection complémentaires.

- Au choix avec LED verte ou rouge
- pour tension d'alimentation UC

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8869650000	RIM-I 3 110/230VUC	RIDERSERIES, Accessoires	4032248614592	10 pièce(s)
8869660000	RIM-I 3 110/230VUC GN	RIDERSERIES, Accessoires	4032248614721	10 pièce(s)

Connecteur transversal



Connecteur transversal pour le pontage de raccordements dans la série RIDERSERIES RCI.

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8870840000	SRC-I QV P	RIDERSERIES, Connecteur transversal	4032248631681	10 pièce(s)
1132070000	SRC-I QV S	RIDERSERIES, Connecteur transversal	4032248912087	10 pièce(s)

Varistor de protection



Modules de protection enfichables pour les socles à relais RIDERSERIES RCI / RCM avec fonctions de protection complémentaires.

- avec varistance de protection
- pour tension d'alimentation UC

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8869750000	RIM-I 4 230VUC VAR	RIDERSERIES, Accessoires	4032248606368	10 pièce(s)

Fiche de données

**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Accessoires

Support



Socle relais pour relais de la série RIDERSERIES RCI.

- 1 et 2 inverseurs
- Raccordement vissé et PUSH IN
- standard et hauteur faible

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
886950000	SRC-I 2CO P	RIDERSERIES, Accessoires,	4032248614455	10 pièce(s)
		Courant permanent: 16 A ⁽¹⁾ , 8 A, Raccordement PUSH IN		
886949000	SRC-I 2CO	RIDERSERIES, Accessoires,	4032248614448	10 pièce(s)
		Courant permanent: 16 A ⁽¹⁾ , 8 A, Raccordement vissé		
886948000	SRC-I 2CO N	RIDERSERIES, Accessoires,	4032248614431	10 pièce(s)
		Courant permanent: 16 A ⁽¹⁾ , 8 A, Raccordement vissé		

Étrier de maintien métal



Étrier de maintien en métal pour les relais de la série RIDERSERIES RCI

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
113209000	SRC-I CLIP HM RCI	RIDERSERIES, Accessoires	4032248912209	20 pièce(s)

Fiche de données

RIDERSERIES RCI484T30

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Accessoires

Clip de repérage



Clip de repérage pour le repérage des relais de la série RIDERSERIES RCI.

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8869530000	SRC-I MARK	RIDERSERIES, Repérages	4032248614479	10 pièce(s)

Module de protection



Modules de protection enfichables pour les socles à relais RIDERSERIES RCI / RCM avec fonctions de protection complémentaires.

- au choix avec diode de roue libre, charge ou avec filtre RC

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8869580000	RIM-H 1 6/230V	RIDERSERIES, Accessoires	4032248614523	10 pièce(s)
8870830000	RIM-H 1 R 110/230V	RIDERSERIES, Accessoires	4032248631674	10 pièce(s)
8869790000	RIM-H 3 110/230VAC RC	RIDERSERIES, Accessoires	4032248606337	10 pièce(s)

Étrier de maintien plastique



Étrier de maintien en plastique pour les relais de la série RIDERSERIES RCI

Informations générales de commande

Référence	Type	Version	GTIN (EAN)	Cdt.
8869510000	SRC-I CLIP HP	RIDERSERIES, Accessoires	4032248614462	10 pièce(s)

Fiche de données

**RIDERSERIES
RCI484T30**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

Type code	RCI				
Type	RIDER Control Industrial				
Type of construction	3 1-pole, 16 A 4 2-pole, 8 A				
Type of contact	1 1 CO contact without test button 2 2 CO contacts without test button 7 1 CO contact with test button 8 2 CO contacts with test button				
Contact material	4 AgNi 90/10				
Coil	012 12 V DC 024 24 V DC 048 48 V DC 110 110 V DC 524 24 V AC 615 115 V AC 730 230 V AC AB2 12 V DC+LED+diode AC4 24 V DC+LED+diode AE8 48 V DC+LED+diode BB0 110 V DC+LED+diode R24 24 V AC+LED S15 115 V AC+LED T30 230 V AC+LED				