

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit













Figure similaire

- Kit de montage comprenant un relais, une prise et un étrier de maintien
- 100 % des fonctions testées
- Contrôle à 100 % de la rigidité diélectrique entre l'entrée et la sortie
- 1 contact inverseur
- Bouton de test optionnel avec identification colorée des bobines (AC rouge / DC bleu)
- LED d'état lumineuse (Bobine AC : rouge / Bobine DC : vert)

Informations générales de commande

Version	D-SERIES DRI, Interface relais, Nombre des contacts: 1, Inverseur AgSnO, Tension nominale: 24 V DC, Courant permanent: 10 A, Raccorde- ment vissé, Levier de forçage disponible: Oui
Référence	<u>2476750000</u>
Туре	DRIKIT 24VDC 1CO LD/PB
GTIN (EAN)	4050118496970
Qté.	10 pièce(s)
Base pertinente	7760056350
Relais pertinent	<u>7760056315</u>

Date de création 4 juillet 2024 16:20:19 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dime	ensions	et	poids

Profondeur	68 mm	Profondeur (pouces)	2,677 inch
Hauteur	80,2 mm	Hauteur (pouces)	3,157 inch
Largeur	15,8 mm	Largeur (pouces)	0,622 inch
Poids net	59,5 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C55 °C	
Humidité	3585 % humidité rel.,	_		
	sans condensation			

Classifications

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ECLASS 9.0	27-37-16-01	ECLASS 9.1	27-37-16-01
ECLASS 10.0	27-37-16-01	ECLASS 11.0	27-37-16-01
ECLASS 12.0	27-37-16-01	ECLASS 13.0	27-37-16-01

Côté commande

Tension nominale	24 V DC	Courant nominal DC	21,8 mA
Puissance nominale	530 mW	Résistance de bobine	1100 Ω ± 10 %
Tolérance de bobine	10 %	Indicateur d'état	LED verte
Circuit de protection	Diode de roue libre		

Côté charge

Tension de commutation nominale	250 V AC	Courant permanent	10 A
Fréquence de commutation max. à charge nominale	0,1 Hz	Tension de commutation AC, max.	250 V
Tension de commutation DC, max.	250 V	Puissance de commutation AC (résistif) max.	, 2500 VA
Puissance de commutation DC (résis	stif),	Retard à la mise s. tension	
max.	240 W @ 24 V		≤ 15 ms
Retard à la coupure	≤ 10 ms	Type de contact	1 Inverseur (AgSnO)
Durée de vie mécanique	10 x 10 ⁶ manœuvres	Puissance min. de commutation	10 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

Caractéristiques générales

TS 35
Oui
Bouton de test verrouillable, BOuton de test momentané
Non
noir



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Composant de classe	d'inflammabilité
UI 94	

Composante .	Boîtier
Classe d'inflammabilité UL94 .	V-2
Composante .	Pied de montage
Classe d'inflammabilité UL94 .	НВ
Composante .	Clip de maintien
Classe d'inflammabilité UL94 .	НВ
Composante .	Protection du relais
Classe d'inflammabilité UL94 .	V-2
Composante .	Plaque de base de relais
Classe d'inflammabilité UL94 .	V-0
Composante .	Levier de forçage du relais
Classe d'inflammabilité UL94 .	НВ

Coordination de l'isolation

Tension nominale	250 V	Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	III	Groupe de matériaux isolants	IIIb
Lignes d'air et de fuite côté comi côté charge	mande - ≥ 3 mm	Rigidité de tension côté commande té charge	e - cô- 4 kV _{eff} / 1 min.
Rigidité diélectrique des contact verts	s ou- 1 kV _{eff} / 1 min	Tension de tenue au choc	4,8 kV (1,2/50 μs)
Degré de protection	IP20		

Informations suplémentaires sur les agréments / standards

Numéro de certificat (cl IRus) relais	F312083	Numéro de certificat (cl IRus) base	F355547

Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de	conduc-	Longueur de dénudage, raccordement	
teurs	Raccordement vissé	nominal	8 mm
Couple de serrage, min.	0,5 Nm	Couple de serrage, max.	0,8 Nm
Sections de raccordement, racciment nominal	orde- 1.5 mm²	Plage de serrage, min.	0,25 mm²
Plage de serrage, max.	4 mm ²	Section de raccordement du con min.	
Section de raccordement du coi		Section de raccordement du con	
max.	4 mm ²	souple, min.	0,25 mm ²
Section de raccordement du cor souple, max.	nducteur, 4 mm²	Section de raccordement du con souple avec embout DIN 46228	
Section de raccordement du cor souple avec embout DIN 46228	· ·	Section de raccordement du con souple, embout (DIN 46228-1), i	•
Section de raccordement du cor souple, embout (DIN 46228-1),	· ·	Dimension de la lame	Taille PH1

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	611f3393-31e7-4ef5-8360-95619a629f27

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	
conformité	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	Zuken E3.S
Notification de modification produit	20210401 Product Change Notification D-SERIES DRI KITs - status indicator
Catalogue	Catalogues in PDF-format



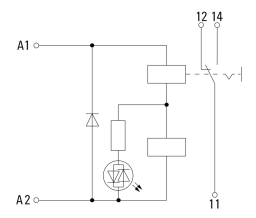
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

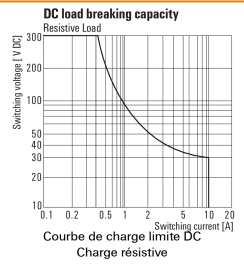
www.weidmueller.com

Dessins

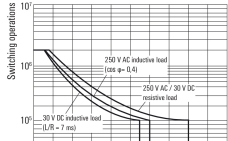
Schéma



Graph

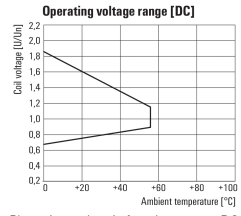


Graph

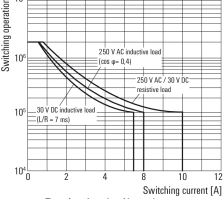


Electrical endurance

Graph

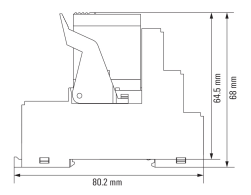


Plage de tension de fonctionnement DC



Durée de vie électrique

Dimensional drawing





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

LED



Modules de protection enfichables pour les embases relais de la série D, avec des fonctions de protection optionnelles.

Avec LED verte

Informations générales de commande

Туре	RIM 3 24/60VUC	Version
Référence	7760056018	D-SERIES, Module LED, Tension nominale: 2460 V UC,
GTIN (EAN)	4032248878130	Raccordement enfichable
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	RIM 3 6/24VUC	Version
Type Référence	RIM 3 6/24VUC 7940018457	Version D-SERIES, Module LED, Tension nominale: 624 V UC, Raccordement
• •	,	

ESG 6/15



Longue durée de vie garantie : ESG

Les étiquettes multicolores et multi format disposent d'une couche d'adhésif puissant pour garantir le meilleur maintien possible sur la surface support. Le polyester laminé double résulte en un matériau de base très fin mais extrêmement résistant à la déchirure.

Vos avantages avec MultiMark

- Polyester laminé double
- Peut être utilisé avec les équipements de nombreux fabricants
- Repérage d'équipements & appareillages de design habituel

Туре	ESG 6/15 MM WS	Version
Référence	<u>2619940000</u>	ESG, Repérage d'équipements et appareillages, 6 x 15 mm,
GTIN (EAN)	4050118626148	blanc
Qté.	3 000 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Tournevis cruciforme, type Phillips



Tournevis cruciforme, type Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, emmanchement selon ISO 8764-PH, pointe Chrom Top, poignée SoftFinish

Informations générales de commande

Type SDK PH1 X 80

Référence 2749410000

GTIN (EAN) 4050118895636

Tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, 80 mm, Epaisseur de la lame

4050118895636

Qté. 1 pièce(s)

Connexion transversale pour connecteur femelle avec raccordement à vis

Connexion transversale pour les prises DRI de la série D.



Informations générales de commande

 Type
 SRC-I QV S
 Version

 Référence
 1132070000
 RIDERS

GTIN (EAN) 4032248912087 Oté. 10 pièce(s) RIDERSERIES RCI, Connexion transversale



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

LED / diode de roue libre



Modules de protection enfichables pour les embases relais de la série D, avec des fonctions de protection optionnelles.

• Avec LED verte et diode de roue libre

Informations générales de commande

Туре	RIM 2 6/24VDC	Version
Référence	7760056015	D-SERIES, Module LED avec diode de roue libre, Tension nominale: 6
GTIN (EAN)	4032248878116	24 V DC, Raccordement enfichable
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	RIM 2 24/60VDC	Version
Type Référence	RIM 2 24/60VDC 7760056016	Version D-SERIES, Module LED avec diode de roue libre, Tension nominale:
• •	, -	

Impression spéciale



ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste. Différents types sont disponibles pour les appareils de

fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Les avantages en un coup d'œil:

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Туре	ESG 6/15 SDI MC SDR	Version
Référence	<u>2558310000</u>	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 15 mm, PA
GTIN (EAN)	4050118569025	66, Couleur: selon demande du client
Qté.	40 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Étriers de maintien



Étrier de maintien pour les relais DRI de la série D

• Étrier de maintien en métal et en plastique

Informations générales de commande

Туре	SDI CLIP P	Version
Référence	7760056389	D-SERIES DRI, Clip de maintien
GTIN (EAN)	6944169787539	
Qté.	10 pièce(s)	
Туре	SDI CLIP HM	Version
Type Référence	SDI CLIP HM 7760056390	Version D-SERIES DRI, Clip de maintien

Tournevis cruciformes, type Phillips



Tournevis isolés VDE Weidmüller SoftFinish electric pour intervention sur pièces sous tension jusqu'à 1000 V AC et 1500 V DC, DIN EN 60900, IEC 900. Sécurité contrôlée "GS", testée unitairement. Lame en alliage chrome-vanadium-molybdène-acier de haute qualité, entièrement durcie, brunie.

Туре	SDIK SLIM PH1 X 80	Version
Référence	<u>2749650000</u>	Tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, 80 mm, Epaisseur de la lame
GTIN (EAN)	4050118896398	(A): 1
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Tournevis cruciforme, type Phillips



Tournevis cruciforme isolé VDE, type Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, emmanchement selon ISO 8764-PH, poignée SoftFinishf

Informations générales de commande

Type SDIK PH1 X 80

Référence 2749890000 Tournevis, Largeur de la lame (B): 1 mm, 80 mm, Epaisseur de la lame

GTIN (EAN) 4050118897098

Qté. 1 pièce(s)

Modules de protection



Modules de protection enfichables pour les embases relais de la série D, avec des fonctions de protection optionnelles.

• Avec diode de roue libre ou filtre RC

Informations générales de commande

Type RIM 1 6/230VDC Version

Référence 7760056169 D-SERIES, Diode de roue libre, Tension nominale: 6...230 V,

GTIN (EAN) 4032248967728 Raccordement enfichable

Qté. 10 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste. Différents types sont disponibles pour les appareils de fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Les avantages en un coup d'œil :

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Туре	ESG 6/15 SE	DI MC NE WS V	Version
Référe	nce <u>255834000</u>	<u>0</u> E	ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 15 mm, PA
GTIN (EAN) 405011856	9056 6	66, Couleur: blanc
Qté.	200 pièce(s)		



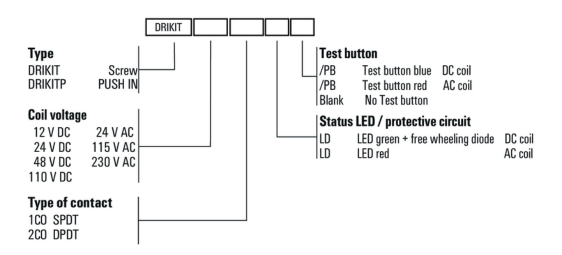
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Miscellaneous



Clé de codage des modèles