RM-KIT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Pour la confection d'appareils conformes DIN sur racks
 19"

Informations générales de commande

Version	Kit for 19"-rack mounting
Référence	<u>1241440000</u>
Туре	RM-KIT
GTIN (EAN)	4050118029154
Qté.	1 Pièce

RM-KIT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme		
	Comonino		
Dimensions et poids			
Profondeur	202.4 mm	Profondeur (pouces)	7.9685 inch
Hauteur	177.8 mm	Hauteur (pouces)	7 inch
Largeur	481 mm	Largeur (pouces)	18.937 inch
Poids net	1840 g		
Températures			
Température de stockage		Température de fonctionnement	
Température de stockage		Température de fonctionneme	nt
Température de stockage Conformité environneme	ntale du produit	Température de fonctionneme	nt
Conformité environneme			nt
Conformité environneme Statut de conformité RoHS	Conforme sans exem	ption	nt
Conformité environneme		ption	nt
Conformité environneme Statut de conformité RoHS	Conforme sans exem	ption	nt
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC Classifications	Conforme sans exem Pas de SVHC au-dess	ption us de 0,1 % en poids	
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC Classifications	Conforme sans exem	ption	EC002498
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC Classifications ETIM 6.0	Conforme sans exem Pas de SVHC au-dess	ption us de 0,1 % en poids	
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exem Pas de SVHC au-dess EC002498	ption us de 0,1 % en poids ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1	EC002498
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 10.0	Conforme sans exemply Pas de SVHC au-dessive EC002498 EC002498 EC002498 27-37-13-92	ption us de 0,1 % en poids ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC002498 EC002498
Conformité environneme Statut de conformité RoHS REACH SVHC Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	Conforme sans exemples and EC002498 EC002498 EC002498 EC002498	ption us de 0,1 % en poids ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.1	EC002498 EC002498 23-15-91-90

Niveau du catalogue / Dessins