



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 048273 0010 Rev. 00

Modell(e): M-WRG-S; M-WRG-S/Z-S; M-WRG-S/Z-T;
 M-WRG-S/Z-T-F; M-WRG-S/Z-T-F-C;
 M-WRG-S/Z-EIB; M-WRG-S/Z-24; M-WRG-S/Z-KNX;
 M-WRG-S/Z-KNX-F; M-WRG-S/Z-KNX-FC;
 M-WRG-S 485; M-WRG-S 485-TF;
 M-WRG-S 485-TFC; M-WRG-M/MB- U²

Kenndaten:

Modell	Nennleistung	Nennspannung	Nennfrequenz	Schutzart	Schutzklasse
M-WRG-S	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-S	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-T	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-T-F	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-T-F-C	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-EIB	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-24	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-KNX	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-KNX-F	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S/Z-KNX-FC	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S 485	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S 485-TF	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-S 485-TFC	max. 37W	230V	50Hz	IPX1/IPX4 *	II
M-WRG-M/MB-U ²	--	--	--	IPX5	--
				*(IPX4 mit abgedecktem Schalter)	--

Geprüft nach: EN 60335-2-65:2003/A11:2012
 EN 60335-1:2012/A11:2014
 EN 62233:2008

Produktionsstätte(n): 011675