



产品停产通知

发布日期 2016 年 2 月 1 日

No. 2016012CC

电量监测设备

小型电量传感器KM20-B40的停产通知

停产产品

推荐的替代产品

小型电量传感器



KM20-B40 KM20-B40-FLK



无替代

[停产日期]

2017年3月底

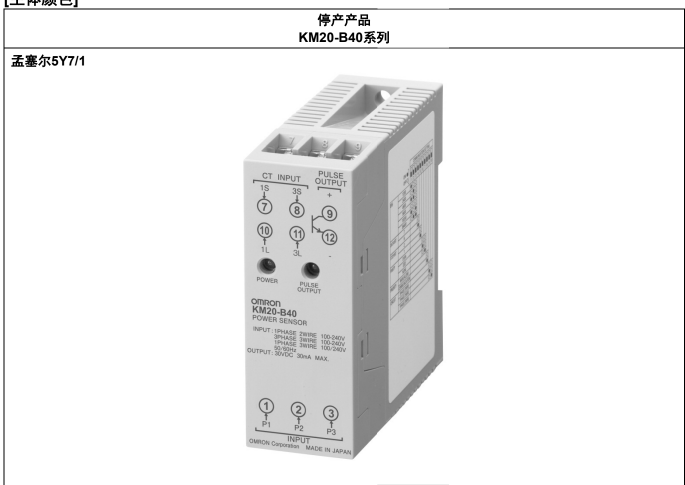
[推荐的替代产品的注意事项]

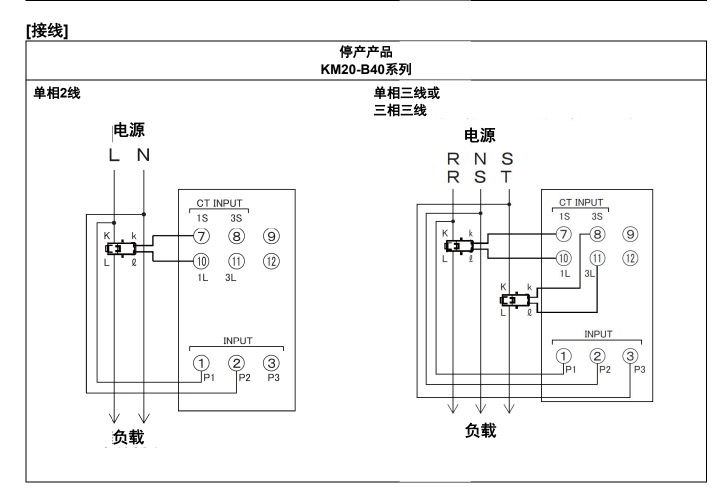
KM20-CTF- \Box A(与KM20-B40/KM20-B40-FLK以及欧姆龙其他系列电量监测产品配套使用的变流器(CT))不停产。

[停产产品与推荐的替代产品]

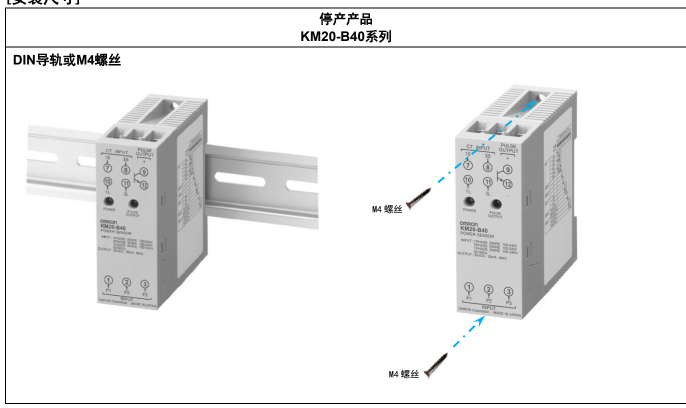
停产产品	推荐的替代产品
KM20-B40	无替代
KM20-B40-FLK	无替代

[主体颜色]

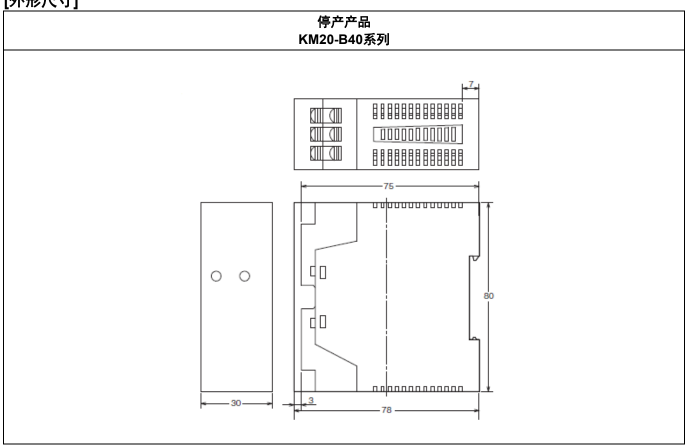




[安装尺寸]



[外形尺寸]



[特性]

项目	停产产品
~-	KM20-B40系列
额定输入电压	AC 100至240 V(单相2线):线电压 AC 100/200 V(单相3线):相电压/线电压 AC 100至240 V(三相3线):线电压
电源允许频率范围	50/60 Hz
容许电源电压范围	额定电源电压的85%至110%
容许输入电流	额定输入电流的120%(连续)
额定输入负载	电压输入: 0.5 VA以下 电流输入: 0.5 VA以下 功耗5 VA以下
低切电流设定值	KM20-B40 额定电流输入的0.6%固定 KM20-B40-FLK 额定电流输入的0.1%-19.9%(以0.1%为单位)
专用CT	5、50、100、200、400、600 A
一次侧额定电流	5、150、200、250、300、400、500、600、750、800、1000、1200、1500、2000、2500、3000 A
脉冲输出单元	KM20-B40 1点集电极开路输出 输出容量: DC 30 V, 30 mA以下 ON时残留电压: 12 V以下 OFF时漏电流: 100 µA以下 脉冲输出单元: 1、10、100、1k、2k、5k、10k、20k、50k、100k (W·h) 脉冲ON时间: 500 ms/脉冲
通信	KM20-B40-FLK 协议: CompoWay/F 最大传输距离: 500 m 最多连接台数: 31台

本产品信息中的规格和价格因发布日期而有所不同,如有更改,恕不另行通知。 本文档仅说明产品的主要变更。使用产品时,请阅读相关目录、数据手册、产品规格、说明书和使用手册以确保了解注意事项和必要信息。