

## cpev-s通信电缆3\*2\*0.8

产品名称	cpev-s通信电缆3*2*0.8
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂总部
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:cpev-s 产地:天津
公司地址	河北廊坊大城毕演马
联系电话	0316-3289256 13191957070

## 产品详情

### cpev-s通信电缆3\*2\*0.8

降制造业、交通运输等行业税率，提高小规模年销售额标准。大幅扩展享受减半征收所得税优惠政策的小微企业范围。大幅提高企业新购入仪器设备税前扣除上限。实施企业境外所得综合抵免政策。物流企业仓储用收优惠范围。继续实施企业重组土地、契税等到期优惠政策。全年再为企业和个人减税8000多亿元，促进实体经济转型升级，着力激发市场活力和社会创造力。

- 1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.40，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90，1.0(mm)。
- 2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚丙烯，按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。
- 3、绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。
- 4、通信电缆缆芯结构：以1对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但不超过6对。
- 5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。

6、屏蔽：铜丝屏蔽或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。

7、护套：低密度聚乙烯。

电缆外表面有识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，长度标记以间隔不大于1m标记在外表面上，但与上述标记错开。矿用通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。

继续阶段性企业“五险一金”缴费比例。电网环节收费和输配电，一般工商业电价平均10%。深化收费公路制度改革，过路过桥费用。中介服务收费清理整顿力度。全年要为市场主体减轻非税负担3000多亿元，不合理的坚决取消，过高的坚决降下来，让企业轻装上阵、聚力发展。

矿用通信电缆引发火灾的原因，主要是因为过负荷、短路、接触电阻过大及外部热源作用。在短路、局部过热等故障状态及外热作用下，绝缘材料绝缘电阻下降、失去绝缘能力，甚至燃烧，进而引发火灾。

火灾中矿用电缆的主要特性有火灾温度一般在800 ~ 1000，在火灾情况下，导线电缆会很快失去绝缘能力，进而引发短路等次生电气事故，造成更大的损失；导线电缆在规定的允许载流量下有较大的过载能力；短路状态下，导线电缆会在瞬间引起绝缘材料熔化、燃烧，并引燃周围可燃物。

通信电缆型号及规格：

CPEV-S，ZR-CPEV-S，WDZ-CPEV-S。

HYV，ZR-HYV，WDZ-HYV，WDZ-HYY。

HJVV，ZR-HJVV，WDZ-HJVV。

HPVV，HPYV，ZR-HPVV，ZR-HPYV，WDZ-HPVV，WDZ-HPYV，WDZ-HPYY。

1\*2\*0.4，1\*2\*0.5，1\*2\*0.6，1\*2\*0.7，1\*2\*0.8，1\*2\*0.9，1\*2\*1.0。

2\*2\*0.4，2\*2\*0.5，2\*2\*0.6，2\*2\*0.7，2\*2\*0.8，2\*2\*0.9，2\*2\*1.0。

3\*2\*0.4，3\*2\*0.5，3\*2\*0.6，3\*2\*0.7，3\*2\*0.8，3\*2\*0.9，3\*2\*1.0。

5\*2\*0.4，5\*2\*0.5，5\*2\*0.6，5\*2\*0.7，5\*2\*0.8，5\*2\*0.9，5\*2\*1.0。

10\*2\*0.4，10\*2\*0.5，10\*2\*0.6，10\*2\*0.7，10\*2\*0.8，10\*2\*0.9，10\*2\*1.0。

15\*2\*0.4，15\*2\*0.5，15\*2\*0.6，15\*2\*0.7，15\*2\*0.8，15\*2\*0.9，15\*2\*1.0。

20\*2\*0.4，20\*2\*0.5，20\*2\*0.6，20\*2\*0.7，20\*2\*0.8，20\*2\*0.9，20\*2\*1.0。

25\*2\*0.4 , 25\*2\*0.5 , 25\*2\*0.6 , 25\*2\*0.7 , 25\*2\*0.8 , 25\*2\*0.9 , 25\*2\*1.0。

30\*2\*0.4 , 30\*2\*0.5 , 30\*2\*0.6 , 30\*2\*0.7 , 30\*2\*0.8 , 30\*2\*0.9 , 30\*2\*1.0。

40\*2\*0.4 , 40\*2\*0.5 , 40\*2\*0.6 , 40\*2\*0.7 , 40\*2\*0.8 , 40\*2\*0.9 , 40\*2\*1.0。

50\*2\*0.4 , 50\*2\*0.5 , 50\*2\*0.6 , 50\*2\*0.7 , 50\*2\*0.8 , 50\*2\*0.9 , 50\*2\*1.0。

80\*2\*0.4 , 80\*2\*0.5 , 80\*2\*0.6 , 80\*2\*0.7 , 80\*2\*0.8 , 80\*2\*0.9 , 80\*2\*1.0。

100\*2\*0.4 , 100\*2\*0.5 , 100\*2\*0.6 , 100\*2\*0.7 , 100\*2\*0.8 , 100\*2\*0.9 , 100\*2\*1.0。

150\*2\*0.4 , 150\*2\*0.5 , 150\*2\*0.6 , 150\*2\*0.7 , 150\*2\*0.8 , 150\*2\*0.9 , 150\*2\*1.0。

200\*2\*0.4 , 200\*2\*0.5 , 200\*2\*0.6 , 200\*2\*0.7 , 200\*2\*0.8 , 200\*2\*0.9 , 200\*2\*1.0。

( 1对/2对/3对/5对/10对/15对/20对/25对/30对/40对/50对/80对/100对/150对/200对 )

实施市场准入负面清单制度。在推开“证照分离”改革，是照后减证，各类证能减尽减、能合则合，进一步压缩企业开办时间。大幅缩短商标注册周期。工程建设项目审批时间再压减一半。实施“双随机、一公开”监管，决不允许假冒伪劣滋生蔓延，决不允许者。深入推进“互联网+政务服务”，使更多事项在网上办理，必须到现场办的也要力争做到“只进一扇门”、“跑一次”。大力推进综合机构机制改革，着力解决多层重复问题。加快信息系统互联互通，打通信息孤岛。清理群众和企业办事的各类证明，没有法规依据的一律取消。营商环境就是解放生产力、提高竞争力，要破障碍、去烦苛、筑坦途，为市场主体添活力，为人民群众增便利。

cpev-s通信电缆3\*2\*0.8