

欧标认证阻燃FSPECIAL-7 机器人轴 792 PUR 混合电缆

产品名称	欧标认证阻燃FSPECIAL-7 机器人轴 792 PUR 混合电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

欧标认证阻燃FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆 埃因品牌产品服务介绍

作为一家从事电线电缆生产的企业，我们上海埃因电线电缆厂家的产品坚持以质量为核心，以科技创新为动力，以满足市场需求为导向，以倡导绿色生态为使命，致力于推动制造业的技术升级和环保进步。在本文中，将对我们的欧标认证阻燃FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆做详细的介绍，以便更好地为客户提供服务。

产品概述

FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆是一种阻燃、耐油、耐紫外线、耐磨损的混合电缆，可用于传送其它物质或信号。产品外壳材质为聚氨酯，具有很好的柔软性和耐磨性。其特殊设计的阻燃功能，可有效减少火灾发生的可能性，保障人身财产安全。而且，产品经欧洲认证机构认证，符合欧洲统一的生产标准EN50525 2 21，具有可靠性和稳定性，广泛应用于机器人、自动控制设备、医疗设备等领域。

产品优势

1. 阻燃性好 FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆通过欧洲认证机构的认证，符合EN50525 2 21等标准，产品能够在高温高压等环境下保持其独特的阻燃功能，有效减少火灾的发生。
2. 耐油、耐紫外线、耐磨损
产品外壳采用聚氨酯材质，具有优异的油性、耐光性、耐低温保持性和优异的耐磨损能力，耐久性强。
3. 高性能 产品带有EMC屏蔽，其信号传输功效与同类产品相比更优异。
4. 安全性能高 由于产品采用阻燃材料制成，不会产生有毒气体，对人身和设备造成的损害较小；而且经过认证机构的认证，具有可靠性和稳定性。

5. 环保 产品采用绿色环保材料生产，不含有毒有害物质，符合环保要求。

FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆是由聚氨酯材质制成具有阻燃、耐油、耐紫外线、耐磨损的混合电缆，可用于传送其它物质或信号。产品由认证机构认证，符合欧洲统一的生产标准EN50525 2 21，具有可靠性和稳定性，被广泛应用于机器人、自动控制设备、医疗设备等领域。

在高速发展的现代社会中，机器人、自动控制设备、医疗设备等的应用越来越广泛，而这些设备所使用的电缆在保障设备安全性和稳定性的同时，也对电缆的性能、品质等提出了更高的要求。欧标认证阻燃FSPECIAL 7 机器人轴 792 PUR 混合电缆作为埃因品牌的产品，具有良好的阻燃功能、耐油、耐紫外线、耐磨损等性能特点，通过欧洲认证机构认证，具有可靠性和稳定性，可广泛应用于机器人、自动控制设备、医疗设备等领域。我们的上海埃因电线电缆厂家十分注重产品质量和绿色环保，愿意为客户提供更好的服务，为制造业的技术升级和环保进步做出贡献。