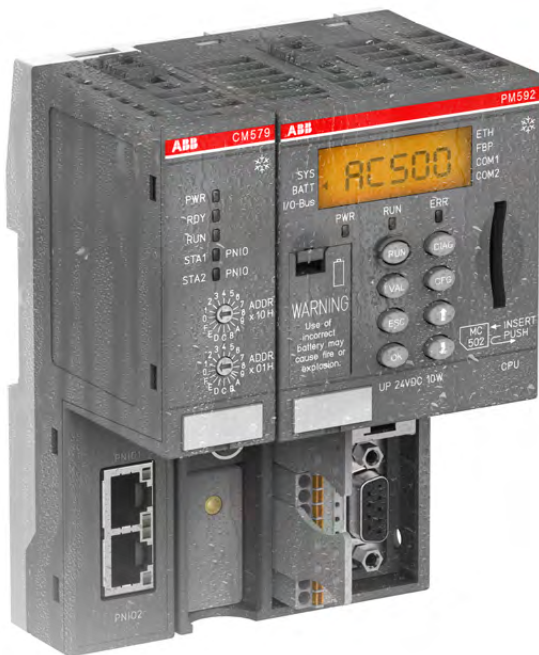


AC500-XC

SPS für extreme Bedingungen



—
• Geringere Lebensdauerkosten, viele der herkömmlichen Maßnahmen sind nicht erforderlich wie: Klimatisierung, Stoßdämpfer, Türdichtung

—
• Widerstandsfähigkeit gegen:
• Hohe Luftfeuchtigkeit
• Salznebel
• Vibration
• Große Aufstellhöhe
• Korrosive Gase
• Temperatur: von -40 bis +70 °C

—
• Alle Vorteile der AC500-Serie: Automation Builder Engineering Suite, E/A-Module, skalierbar und flexibel, einheitliche Hochleistungskommunikation, Bibliotheken und Web-Service.