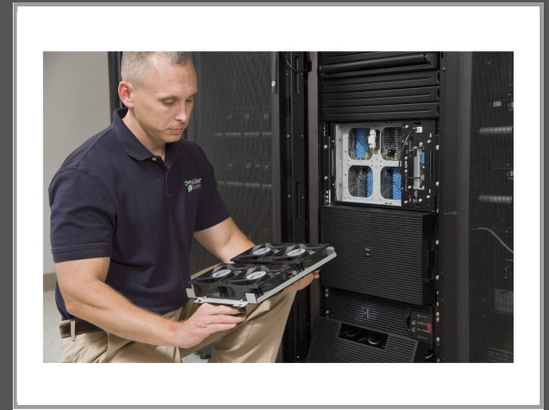


APC Schneider Electric Critical Power & Cooling Services 1P Advantage Plan - Technischer Support - Arbeitszeit und Ersatzteile (für USV 8-10 kVA)



1 Jahr - Vor-Ort - 9x5 - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag - für P/N:
 SRC10KUXICH - SRT10KXLJ - SRT10KXLTUS - SRT10KXLTW -
 SRT10RMLX806 - SRT8KXLJ - SRT8KXLTUS

Gruppe	Zubehör USV
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	WADVPLN1P-SU-06

Beschreibung

APC bietet umfassende Service-Pakete mit individueller Zusammenstellung der Leistungen nach den Anforderungen des Kunden für einen effizienten Lösungsbetrieb, die Vermeidung von Ausfallzeiten und die Begrenzung der Kosten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Schneider Electric Critical Power & Cooling Services 1P Advantage Plan - Technischer Support - 1 Jahr - Vor-Ort
Typ	Technischer Support
Inbegriffene Leistungen	Arbeitszeit und Ersatzteile
Stelle	Vor-Ort
Volle Vertragslaufzeit	1 Jahr
Reaktionszeit	Am nächsten Arbeitstag
Serviceverfügbarkeit	9 Stunden am Tag / 5 Tage die Woche
Abgedeckte Konfigurationen	USV 8-10 kVA
Entwickelt für	P/N: SRC10KUXI, SRC10KUXICH, SRT10KRMXLT, SRT10KRMXLT-10KTF, SRT10KRMXLT30, SRT10KRMXLT-5KTF2, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLJ, SRT10KXLT, SRT10KXLT30, SRT10KXLT-5KTF2, SRT10KXLTUS, SRT10KXLTW, SRT10RMLX806, SRT8KRMXLT30, SRT8KRMXLT-5KTF, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLJ, SRT8KXLT30, SRT8KXLT-5KTF, SRT8KXLTUS

Ausführliche Details

	Allgemein
Inbegriffene Leistungen	Arbeitszeit und Ersatzteile
Stelle	Vor-Ort
Volle Vertragslaufzeit	1 Jahr
Reaktionszeit	Am nächsten Arbeitstag

Serviceverfügbarkeit	9 Stunden am Tag / 5 Tage die Woche
Abgedeckte Konfigurationen	USV 8-10 kVA
	Details
Service und Support	<p>Technischer Support - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag - Verfügbarkeit: 9 Stunden pro Tag (8.00 Uhr - 17.00 Uhr) / Montag-Freitag</p> <p>Technischer Support - Reisekostenübernahme - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag - Verfügbarkeit: 9 Stunden pro Tag (8.00 Uhr - 17.00 Uhr) / Montag-Freitag</p>
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	<p>P/N: SRC10KUXI, SRC10KUXICH, SRT10KRMXLI, SRT10KRMXLT, SRT10KRMXLT-10KTF, SRT10KRMXLT30, SRT10KRMXLT-5KTF2, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLI, SRT10KXLJ, SRT10KXLT, SRT10KXLT30, SRT10KXLT-5KTF2, SRT10KXLTUS, SRT10KXLTW, SRT10RMXLIX806, SRT6KRMXLT, SRT8KRMXLI, SRT8KRMXLT, SRT8KRMXLT30, SRT8KRMXLT-5KTF, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLI, SRT8KXLJ, SRT8KXLT, SRT8KXLT30, SRT8KXLT-5KTF, SRT8KXLTUS, SU2000R3X155, SU3000RMX93, SURT005, SURT10000RMXLI, SURT10000RMXLT, SURT10000RMXLT-2TF5, SURT10000RMXLT6U, SURT10000UXICH, SURT10000XLI, SURT10000XLICH, SURT10000XLT, SURT10000XLT-1TF10K, SURT10000XLT-2TF3, SURT10KRMXL6U-TF5, SURT192RMXLBP, SURT192RMXLBP2, SURT5000XLIX438, SURT6KRMXL3U-TF5, SURT7500RMXLT, SURT7500RMXLT-1TF5, SURT7500XLT, SURT8000RMXLI, SURT8000RMXLT, SURT8000RMXLT-1TF5, SURT8000RMXLT6U, SURT8000UXICH, SURT8000XLI, SURT8000XLICH, SURT8000XLT, SURT8000XLT-1TF3, SURT8KRMXL6U-TF5</p>

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.