

Bir UPDU seçme

1 Adım. Beklenen maksimum kabin gücü kullanımına dayalı bir UPDU modeli seçin

2. Adım 2U Yatay veya 0U Dikey ve çeşitli çıkış yapılandırma seçenekleri arasından seçiminizi yapın.

3. Adım Gereken izleme ve yönetim özelliklerinin seviyesini belirleyin. Yükseltilebilir bir model seçerseniz, teknoloji ilerledikçe veya iş ihtiyaçları değiştikçe teknoloji yükseltilebilir.

UPDU Modelleri:

Model	rPDU Tipi	rPDU Alt Tipi	Yatay / Dikey	PDU Derecelendirmeleri	Kesici Miktarı	Maks KW	Priz Miktarı / Tipi
UI071L	Temel	Standart	2U Yatay	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	12 U-Kilitli, C13, 6 U-Kilitli C19
UI072L	Temel	Standart	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	24 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19
UI073L	Temel	Standart	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	24 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
UI10022L	Temel	Yükseltilebilir	2U Yatay	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	12 U-Kilitli, C13, 6 U-Kilitli C19
UI10023L	Temel	Yükseltilebilir	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	24 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19
UI10024L	Temel	Yükseltilebilir	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	24 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
UI30005L	İzlenebilir	Birim Seviyesi	2U Yatay	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	12 U-Kilitli, C13, 6 U-Kilitli C19
UI30006L	İzlenebilir	Birim Seviyesi	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	24 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19
UI30007L	İzlenebilir	Birim Seviyesi	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	24 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
UR30006L	İzlenebilir	Çıkış Seviyesi	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	30 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
UR30007L	İzlenebilir	Çıkış Seviyesi	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	18 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19
US30014L	Anahtarlı	Birim Seviyesi İzleme	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	30 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
US30015L	Anahtarlı	Birim Seviyesi İzleme	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	18 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19
UU30009L	Anahtarlı	Çıkış Seviyesi İzleme	Dikey	16A 3~ WYE 230/415V maks, 24A 3~ Delta 208V maks, 48A 1~ 240V maks	3	11kW	30 U-Kilitli C13, 6 U-Kilitli C19
UU30010L	Anahtarlı	Çıkış Seviyesi İzleme	Dikey	32A 3~ WYE 230/415V maks, 48A 3~ Delta 208V maks, 63A 1~ 240V maks	6	22kW	18 U-Kilitli C13, 12 U-Kilitli C19

FSC'yi seçme

4. Adım Mevcut tesis gücünü belirleyin ve / veya dünyadaki her bir konum veya bölge için gereken uygun güç konfigürasyonunu seçin.

FSC Modelleri:

Model	Facility Side Cable (FSC)		3 Kesici UPDU		6 Kesici UPDU	
	Priz Tipi	Değer	kW (Maks)	kW (Maks)		
FSC3U001	16/20A, 3P+N+E (IP44)	16/20A, 230/400V WYE	11,0kW	11,0kW		
FSC3N001	L22-20P	20A, 230/400V WYE	11,0kW	11,0kW		
FSC1P001	L6-30P	30A, 200V (Japonya)	6,0 kW	6,0 kW		
FSC1N001	L6-30P	30A, 208V	4,9kW	4,9kW		
FSC3N002	L15-30P	30A, 208V Delta	8,6kW	8,6kW		
FSC3N003	L21-30P	30A, 120/208V WYE	8,6kW	8,6kW		
FSC1U001	30/32A, 2P+E (IP44)	30/32A, 208/230V	7,3kW	7,3kW		
FSC3N004	L22-30P	30A, 230/400V WYE	11,0kW*	16,5kW		
FSC3U002	30/32A, 3P+N+E (IP44)	30/32A, 230/400V WYE	11,0kW*	22,0kW		
FSC3N005	CS8365	50A, 208V Delta	9,9kW*	14,4kW		
FSC3N006	60A, 3P+E (IP67)	60A, 208V Delta	9,9kW*	17,2kW		

*Maks kW, dahili UPDU devre kesiciler tarafından sınırlanmıştır

Vertiv.com | Asya Pasifik

© 2019 Vertiv Group Corp. Tüm hakları saklıdır. Vertiv™ ve Vertiv logosu, Vertiv Group Corp. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Atfta bulunan diğer tüm isimler ve logolar, ilgili sahiplerinin ticari isimleri, ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Her ne kadar bu belgenin doğru ve eksiksiz olması konusunda her türlü önlem alınmış olsa da Vertiv Group Corp., bu bilgilerin kullanılmasından veya herhangi bir hata ya da eksiklikten kaynaklanan zararlarla ilgili hiçbir sorumluluk veya yükümlülük kabul etmez. Teknik özellikler, indirimler ve diğer promosyon teklifleri, Vertiv'in takdirine bağlı olarak, bildirimde bulunularak değiştirilebilir.