

APC Schneider Electric XUX1ARCNT16, Blau, IP67, CE CSA UL RoHS REACH, 20 - 264 V, 31 mm, 77 mm

Blau

Gruppe	Sensoren
Hersteller	APC
Hersteller Art. Nr.	XUX1ARCNT16
EAN/UPC	3389110168419



Beschreibung

Schneider Electric XUX1ARCNT16. Produktfarbe: Blau, Internationale Schutzart (IP-Code): IP67, Zertifizierung: CE CSA UL RoHS REACH. AC Eingangsspannung: 20 - 264 V. Breite: 31 mm, Tiefe: 77 mm, Höhe: 92 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produktfarbe	Blau
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP67
Zertifizierung	CE CSA UL RoHS REACH
AC Eingangsspannung	20 - 264 V
Breite	31 mm
Tiefe	77 mm
Höhe	92 mm

Ausführliche Details

	Merkmale
Produktfarbe	Blau
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP67
Zertifizierung	CE CSA UL RoHS REACH
	Leistung
AC Eingangsspannung	20 - 264 V
	Gewicht und Abmessungen
Breite	31 mm
Tiefe	77 mm
Höhe	92 mm
Gewicht	200 g

Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur (min.) -25 °C

Umgebungstemperatur (max.) 55 °C