

## Basic PDU Sortiment iQdata Power

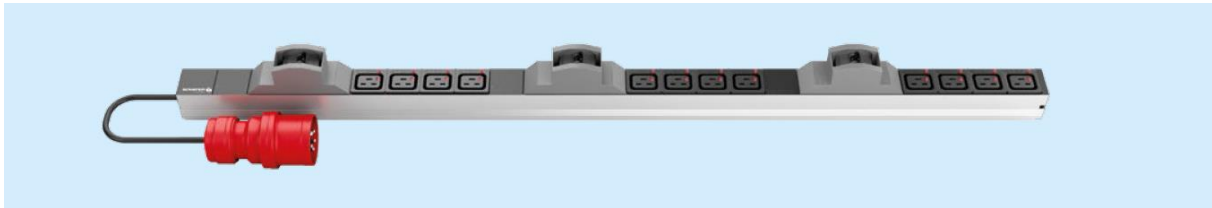


Abbildung ähnlich. Maßzeichnung siehe Seite 5

### Abmessungen

<b>Breite (B)</b>	44mm (1HE)
<b>Tiefe (T)</b>	65mm (zzgl. 40mm für LS Schalter bei 32A Ausführung)
<b>Länge (L)</b>	L

### Umgebungsbedingungen

<b>Maximale Höhe</b>	0 - 3,000m
<b>Temperatur (Betrieb / Lagerung)</b>	«Temperaturbereich»
<b>Relative Luftfeuchtigkeit</b>	«Luftfeuchtigkeit» Nicht kondensierend

### Anschlussmerkmale

<b>Anschlussstecker</b>	Nach IEC60309
<b>Querschnitt</b>	2,5mm <sup>2</sup> / 4mm <sup>2</sup> **
<b>Anschlussleitung</b>	3m H05VV-F

### Material

<b>Gehäuse</b>	Aluminium eloxiert
<b>Ausgänge &amp; Abdeckungen</b>	PA66

### Technische Merkmale

<b>Sicherungsüberwachung</b>	**
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Schutzklasse</b>	3
<b>Verschmutzungsgrad</b>	2
<b>Überspannungsklasse</b>	II

## Normen/Richtlinien/Approbationen

<b>Sicherheitsrichtlinie</b>	<b>2006/95/EG</b>
<b>EMV Richtlinie</b>	<b>2004/108/EG</b>
<b>Konformität</b>	<b>CE, RoHS</b>

## Lieferumfang

<b>1x</b>	PDU
<b>1x</b>	Multibefestigungsset
<b>1x</b>	Inbetriebnahmeanleitung

\*\* Nur bei Ausführung in 32 A

Artikelname	Spannung (V)	Strom (A)	Eingang	LS	C13	C19	SKS	CH	S	L (mm)	ÜSS /EF	Bestell-Nr.		
NI1-16SKS/0-0-4	230	1 x 16	SKS				4			(10") 254		<b>7805000</b>		
NI1-16SKS/0-0-9							9			(19") 482,6		<b>7805002</b>		
NI1-16SKS/0-0-9/ÜSS						9				566	✓	<b>7805006</b>		
NI1-16SKS/0-0-6/ÜSS						6				(19") 482,6	✓	<b>7805008</b>		
NI1-16SKS/0-0-12						12				566		<b>7805010</b>		
NI1-16SKS/0-0-8/S						8				(19") 482,6	✓	<b>7805012</b>		
NI1-16SKS/12-0-0						12		12		(19") 482,6		<b>7805014</b>		
NI1-16C20/12-0-0						C20		12		(19") 482,6		<b>7805038</b>		
NI1-16CH/10CH						CH	FS			10		(19") 482,6		<b>7805016</b>
NI1-16AEH/0-0-9						AEH				9		(19") 482,6		<b>7805004</b>
NI1-16AEH/10CH							10		(19") 482,6		<b>7805018</b>			
NI1-32/24-0-0				400	1 x 32	IEC 60309 32A 1P+N+PE	2	24					817	
NI3-16/24-3-0	3 x 16	IEC 60309 16A 3P+N+PE			24	3				1.075		<b>7805020</b>		
NI3-16/48-0-0					48				1.713		<b>7805022</b>			
NI3-32/36-0-0	3 x 32	IEC 60309 32A 3P+N+PE	6		36					1.586		<b>7805026</b>		
NI3-32/0-6-0			6			6			820		<b>7805028</b>			
NI3-32/0-12-0			6			12			1.075		<b>7805030</b>			
NI3-32/18-6-0			6		18	6			1.775		<b>7805032</b>			
NI2-3-16/36-0-12	3 x 16	2 x 5pol. AEH			36		12			1.840		<b>7805034</b>		
NI2-3-16/48-0-0					48				1.840		<b>7805036</b>			

## Maßzeichnung

