

Steuerungslösungen für Industrie und Zukunft

## PRODUKTÜBERSICHT 2021

## **STROMWANDVERTEILER**





## **STROMWANDVERTEILER**

SCHNELL | EINFACH | INDIVIDUELL

Unser neues Stromwandverteiler-System ermöglicht es, Ihre Energieverteilung zur Elektroinstallation schnell und spezifisch mit Steckdosen und Versorgungsabgänge auszustatten. Dabei ist es egal, ob es sich um ein neues oder bereits bestehendes System bzw. Elektroinstallation handelt, die Stromwandverteiler lassen sich Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

Dank der hohen Modularität können Sie je nach Gehäuse flexibel über die Anzahl und Auswahl von Steckdosen und Versorgungsabgängen wählen. Von der einfachen Steckdosenleiste bis zu einer vollständigen Unterverteilung ist vieles möglich. Die standardisierten Ausführungen lassen sich durch einen Konfigurator intuitiv zusammenstellen und direkt per Mail mittels Fertigungsschlüssel schnell und einfach anfragen.

Für besondere Anwendungen mit Ausstattungen zu Schalttechnik, wie Relais, Schütze und Bedienstellen oder Automatisierungssystemen empfehlen wir Ihnen ein individuelles Beratungsgespräch. Dabei stehen wir Ihnen zur Seite, um das passende Produkt für Ihre Anwendung zu finden.



## STROMWANDVERTEILER-SYSTEM



- 7 verschiedene Leergehäuse zur Auswahl
- Anzahl und Anordnung der Steckdosen und Versorgungsabgänge frei wählbar
- Einsatz in neue oder schon bestehende Installationen möglich
- Zertifizierte nach DIN EN ISO 9001







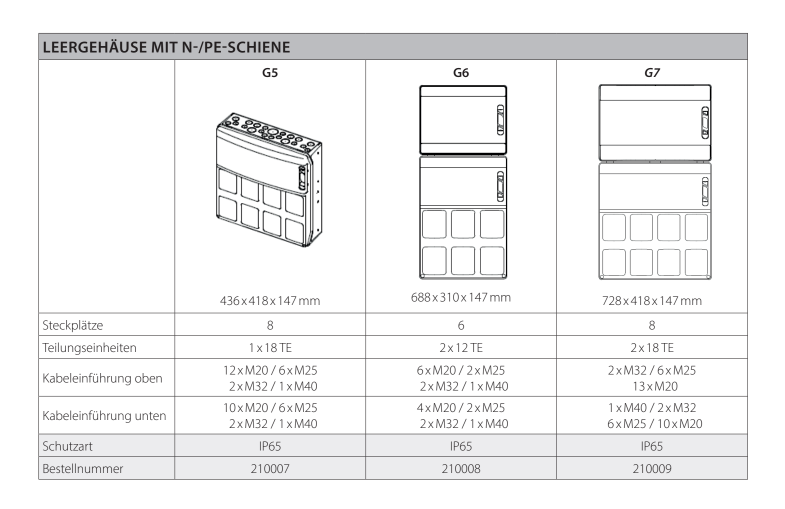
STROMWANDVERTEILER STANDARD G4						
Abmessungen	G4 436x31	0x147mm				
Schutzart	IP.	44				
Einspeisung	400V bauseitige Vorsicherung max. 40A					
max Leiterquerschnitt Einspeisung	10mm²					
FI-Schutzschalter	RCD Typ A 40/0,03A					
Leistungsabgang	Absicherung					
3 x Schukosteckdose	B16A B16A					
CEE 16A	B16A 3pol. C16A 3pol.					
CEE 32A	B32A 3pol C32A 3pol					
Bestellnummer	210035 210036					



STROMWANDVERTEILER STANDARD G3						
Abmessungen	G3 436x210x137mm					
Schutzart	IP.	44				
Einspeisung	400V bauseitige Vorsicherung max. 40A					
max Leiterquerschnitt Einspsieung	10mm <sup>2</sup>					
FI-Schutzschalter	RCD Typ A 40/0,03A					
Leistungsabgang	Absicherung					
2 x Schukosteckdose	B16A B16A					
CEE 16A	B16A 3pol. C16A 3pol.					
Bestellnummer	210040	210041				



LEERGEHÄUSE MIT N-/PE-SCHIENE							
	G1	G2	G3	G4			
	436 x 142 x 124 mm	436 x 142 x 137 mm	436 x 210 x 137 mm	436 x 310 x 147 mm			
Steckplätze	3	2	4	6			
Teilungseinheiten	keine	1 x 6TE	1 x 9 TE	1 x 12 TE			
Kabeleinführung oben	2 x M20 / 1 x M40	2×M20 / 1×M40	4×M20 / 1×M40	8×M20 / 2×M25 / 32 1 × M40			
Kabeleinführung unten	2×M20/1×M40	2×M20/1×M40	4×M20 / 1×M40	8×M20/2×M25/32 1×M40			
Schutzart	IP65	IP65	IP65	IP65			
Bestellnummer	210005	210006	200378	200377			





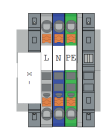
AUSBAU							
Bezeichnung	Schuko-Steckdose	CEE-Steckdose	CEE-Steckdose	Blindabdeckung	Einbaurahmen Schuko		
Bemessungsspannnung	230V	400V	400V				
Bemessungsstrom	16A	16A	32A				
Schutzart	IP44	IP44	IP44				
Bestellnummer	200379	200380	200381	200384	200385		



ZUBEHÖR							
Bezeichnung	Montage	-Set (Kabe	lverschraubu	ung mit Geg	enring aus K	(unststoff)	Schrauben-Set
	G1/G2	G3	G4	G5	G6	G7	
Inhalt	4×M20 1×M40	8×M20 1×M40	8 x M20 1 x M25 2 x M32 1 x M40	10×M20 6×M25 2×M32 1×M40	4×M20 2×M25 2×M32 1×M40	12×M20 2×M32 6×M25 1×M40	Schraube 4x13 für Klemmhalter und Abdeckun- gen, 100 Stk.
Bestellnummer	210020	210024	210025	210026	210027	210028	200382



KLEMMLEISTEN						
Bemessungsspannung	230V	400V				
Bemessungsstrom	16A	16A				
Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>				
Bestellnummer	210214	210215				



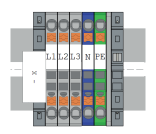


Foto: © Phoenix Contact 2021





LEITUNGSSCHUTZSCHALTER 1-polig · 1 TE								
Charakteristik	В	В	В	В	С	С	С	С
Betriebsstrom	6A	10A	13A	16A	6A	10A	13A	16A
Schaltvermögen	6kA							
Bestellnummer	180128	180129	180130	180131	180162	180112	180113	180114

Foto: © Siemens 2021 Hersteller: SIEMENS Baureihe: Sentron



LEITUNGSSCHUTZSCHALTER 3-polig · 3 TE							
Charakteristik	В	В	В	В	С	С	
Betriebsstrom	10A	13A	16A	32A	16A	32A	
Schaltvermögen	6kA	6kA	10kA	6kA	6kA	6kA	
Bestellnummer	180120	180121	180122	180142	180103	180108	

Foto: © Siemens 2021 Hersteller: SIEMENS Baureihe: Sentron



FI-SCHUTZSCHALTER 4 -polig · 4 TE						
Bemessungsspannnung	400V	400V	400V	400V		
Bemessungsstrom	40A	40A	63A	63A		
Fehlerstrom	30mA	30mA	30mA	30mA		
Fehlerstromtyp	А	А	А	А		
N-Position	links	rechts	links	rechts		
Bestellnummer	180101	180310	200250	200251		

Foto: © Siemens 2021 Hersteller: SIEMENS Baureihe: Sentron









SOFTWARE & VISUALISIERUNG



SCHALTSCHRANK-FERTIGUNG



INSTALLATION & INBETRIEBNAHME



SERVICE & WARTUNG

