



Saarbrücken

Zum Gunterstal - 66640 Blieskastel

Tel.: 06842 / 945-2900, Fax: 06842 / 945-2909, E-Mail: saarbruecken@hager.de


Projektname	Wandleranlage	Interne Referenz	UF33Z1
Artikelnummer	UF33Z1		
Anlagenbezeichnung	Wandlermessfeld,		
Ausführungsstand	Januar 21		
Energie-Schaltgerätekombination (PSC)	DIN EN 61439-1/2		

Technische Daten der Schaltgerätekombination

Bemessungsspannung der Schaltgerätekombination	Un: 230/400V	Netzform	TN-S-System
Stromart und Bemessungsfrequenz	fn: AC 50Hz	Gesamtmaße	HxBxT: 1050x750x160mm
Bemessungsstrom Wandlermessfeld,	In: 16 A	Umgebungstemperatur	20°C
		Farbe	RAL 9010
Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag;	SK: ———	Prüfklemme	20-polig
IP- Schutzart	IP : ———		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	Uimp: 6 kV		
Bemessungsisolationsspannung	Ui: 400V		
Bemessungsbelastungsfaktor	RDF: 1		
Bemessungsstoßstromfestigkeit	Ipk: 25 kA		
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit und Dauer	Icw: 10 kA		
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	Icc: ———		

Die Energie-Schaltgerätekombination ist nach DIN EN 61439-1/2 errichtet und ist nicht Laienbedienbar!

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Inhalt behalten wir uns alle Rechte vor. Die Vervielfältigung des Inhaltes ist ohne unsere ausdrückliche Zustimmung nicht gestattet. © :hager Vertriebsgesellschaft mbH&Co KG

3			Plan-Nr.		Projektname: UF33Z1		Index: a
2			Datum	15.01.2021			
1			Erstellt		Angebotsnr.:		+ UV1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt		Deckblatt		Blatt: 1 / 1
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:				

		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11			
A																								A	
B																								B	
C																								C	
D																								D	
E		<div><div>Verdrahtung nach A1 Tab.3 TAB2019 des BDEW</div><div><div><div>L1</div><div>L2</div><div>L3</div><div>L1</div><div>L2</div><div>L3</div><div>N</div><div>L3</div><div>ZP</div><div>APZ</div><div>-</div></div><div><div><div>P1-1</div><div>P1-3</div><div>P1-4</div><div>P1-6</div><div>P1-7</div><div>P1-9</div><div>P1-2</div><div>P1-5</div><div>P1-8</div><div>P1-11</div><div>X6-L Zählerfeld (P1)</div><div>X6-N Zählerfeld (P1)</div><div>X7-L APZ-Feld</div><div>X7-N APZ-Feld</div><div>Steuergerätefeld A1-L</div><div>Steuergerätefeld A1-N</div></div></div></div></div>																						E	
F																								F	
G																								G	
Bezeichnung Abgänge																									
3						Plan-Nr.				Projektname: UF33Z1						<div><div>:hager</div></div>				Index: a					
2						Datum		13.01.2021												=					
1						Erstellt														+ UV1					
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Bestätigt				Hauptstromlaufplan										Blatt: 1 / 1					
Massstab:		Ik3:		Ik1:		Netzform:																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11					

