



Zum Guntertal - 66440 Blieskastel
Tel.: 06842/945-9600 - Fax: 06842/945-7731

CE

A	Projektname: ZAW102DM9			Ausführungsplan		Farbkennzeichnung der Leiter (in Anlehnung an VDE0113 Teil1):	
B	Kom-Nr./Angebots-Nr.:					Außenleiter:	schwarz
	Bezeichnung Ort: ZAW102DM9					Neutralleiter:	hellblau
C	Auftragsnummer:			Klemmenfabrikat		Steuerspannung 230V AC:	rot
	Baujahr: Ausführungsstand 03.2020			Hager		Steuerspannung 24V DC:	dunkelblau
						Steuerspannung 24V AC:	braun
						Fremdspannung:	orange
						Messung:	weiss
						Sensorleitung:	violett

Technische Daten der Schaltgerätekombination:

Bemessungsbetriebsspannung / -frequenz:	Un: 400V / 50Hz	Netzform:	TN-C
Bemessungsstrom der Schaltgerätekombination:	InA: 250A		
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit:	Uimp: 6kV	Schutzklasse:	2 schutzisoliert
Bemessungsisolationsspannung:	Ui: 600V	Schutzart:	IP44
Bemessungsbelastungsfaktor:	RDF: 1	Schranktiefe:	315mm
Bemessungsstoßstromfestigkeit:	Ipk: -	Farbe:	RAL7035
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit:	Icw:	Umgebungs-	
Bedingte Bemessungskurzschlußstromfestigkeit:	Ik3: 50 kA	temperatur:	25°C
(Ik3 nur bei Kurzschlußschutzeinrichtung (SCPD) in Einspeisung)			
Bemessungsschaltvermögen Leitungsschutzschalter:	-		

Energie-Schaltgerätekombination, nach DIN EN 61439-1/-2

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. Copyright: Hager Vertriebsgesellschaft mbH&Co.KG

3			Plan-Nr.		Projekt: ZAW102DM9		Index: a			
2			Datum	01.12.2017			=			
1	20.03.2020		Erstellt		Angebotsnr.:		+ ZAW102DM9			
Änderung	Änderungsdatum	Geändert von	Geprüft		Deckblatt					
Massstab:	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-C			Blatt: 1 / 2			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11





