PRÜFPROTOKOLL



Artikelnummer: 700804WS007	Spra	che Language ODE OE	EN OFR ONL OES OP
Interne Belegnummer: 1017104	Seriennummer:	1AO0A6R220898001	1 Datum: 31.01.2024
Gerätezustand: Neuwertig unbenutzt			
 Beschädigt (leicht) technisch überprüft Beschädigt (Kratzer/Dellen) technisch überprüft Gebrauchsspuren (leicht) technisch überprüft 	t		
Gebrauchsspuren technisch überprüft			
Produktspezifische InformationenVDE Prüfung durchgeführt:JAAuf Vollständigkeit geprüft:JAAuf Funktion geprüft:JAGerät gereinigt:JA	NEII NEII NEII	N.	NOTWENDIG
Verpackung: ☐ Originalverpackung ☐ Originalverpackung (Beschädigt) ☐ Transportverpackung (keine Originalverpackung))		

Bild 1





Bild 2



Bild 3





Bild 4



Bild 5



Bild 6





VDE Prüfung | Hinweis: Das Gerät wurde seit der Prüfung nicht in Betrieb genommen

Prüfprotokoll für die Prüfung instandgesetzter elektrischer Geräte und Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 0701-0702

00	g-	9 9				
Auftrag Nummer: 1017104						
Auftraggeber (Kunde):		Auftragnehmer: Bartscher GmbH Franz-Kleine-Straße 33154 Salzkotten				
Geräteart: Kühlschrank 700	Hersteller: Bartscher		Type: 700804			
GN210						
Ident Nr.: 1017104 SN 1AO0A6R2208980011	Schutzkl.: SK I		01.03.2023			
Heizleistung [W]: 0 kW	Schutzleiterlänge (m): 5 m		Prüfdatum: 31.01.2024			
Prüfung nach DIN VDE 0701-070			<u>'</u>			
Besichtigung: [OK] Schutzleiter in Ordnung (r [OK] Gehäuse und mechanisch [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitunge [OK] Aufschriften vorhanden ba	ne Teile in Ord en einschließlic	nung h Steckvorrichtung				
Sicherheitsmesssungen		Messwert	Grenzwert	OK		
Schutzleiterwiderstand [Ω]		0.151 Ohm	max 0.300 Ohm	OK		
Isolationswiderstand LN-PE [MΩ]		> 20.00 MOhm	min 1.00 MOhm	OK		
Isolationswiderstand LN-leitfähige Teile [M Ω]						
Ersatzableitstrom [mA]						
Berührungsstrom [mA]						
Ersatzableitstrom LN-Sonde [mA]						
Differenzstrom [mA]		0.52 mA	max 3.50 mA	OK		
Funktionstest				OK		
Funktionsmessungen		L1	L2	L3		
Spannung [V]		222 V	0 V	0 V		
Strom [A]		0.83 A	0.00 A	0.00 A		
Leistung [W]		121 W	0 W	0 W		
Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei OK						
Bemerkung zur Prüfung:						
Gemäß Unfallverhütungsvorschrif Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 31.01.202						
Nacrister Fruitermin. 51.01.202		ta Massassita				
Verwendete Messgeräte Fabrikat Tvp						
SAFETYTEST	Typ SAFETYTEST 3N/3LN/1N/1L SN: D0000108					
Unterschriften						
Prüfer: KB	Onte	Verantwortlicher Unternehmer:				
Ort: Datu	m:31/01/2024	Ort:	Datum: 31/	01/2024		