TEST LOG

Picture 1



Article number:	700212GWS001	Spra	che Language ODE(⊙ EN ○ FR	ONL OES OPL
Internal number:	1011423	Serial number:	3696060400088	Date:	21.12.2020
Device status:					
As good as new	unused				
Damaged (light)	technically inspected				
■ Damaged (dents	s/scratches) technically checked	d			
Signs of wear (li	ight) technically checked				
Traces of use to	echnically checked				
Product Specific In	nformation				
VDE test conducted:	■ YES	☐ NO	■ NOT	NECESSARY	
Device complete:	■ YES	☐ NO			
All functions tested:	■ YES	☐ NO			
Device cleaned:	■ YES	☐ NO			
Packaging:					
Original packag	ing				
Original packag					
Substitute packa					





Picture 2



Picture 3





Picture 4



Picture 5

Picture 6



VDE Test Report | Note: The device has not been put into operation since the test

Prüfprotokoll für die Prüfung instandgesetzter elektrischer Geräte un Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 0701-0702								
Auftrag Nummer: 1011423	<u> </u>							
Auftraggeber (Kunde): BARTSCHER		Auftragnehmer: Bartscher GmbH Franz-Kleine Str. 28 33154 Salzkotten						
Geräteart: 700212G Hersteller:		rtscher	Type: Kühlvitrine					
Ident Nr.: 3696060400088	Schutzkl.: SK							
Heizleistung [W]: 0 kW	Schutzleiterlä	nge (m): 5 m	Prüfdatum: 21.12.2020					
Prüfung nach DIN VDE 0701-070	2							
Besichtigung: [OK] Schutzleiter in Ordnung (n [OK] Gehäuse und mechanisch [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitunger [OK] Aufschriften vorhanden bz [OK] Sonstiges	e Teile in Ordni n einschließlich	ung Steckvorrichtung						
Sicherheitsmessungen		Messwert	Grenzwert	OK				
Schutzleiterwiderstand $[\Omega]$		0.086 Ohm	max 0.300 Ohm	OK				
Isolationswiderstand LN-PE [M Ω]	:	> 20.00 MOhm	min 1.00 MOhm	OK				
Isolationswiderstand LN-leitfähige Teile [MΩ]								
Ersatzableitstrom [mA]								
Berührungsstrom [mA]								
Ersatzableitstrom LN-Sonde [mA]								
Differenzstrom [mA]		0.07 mA	max 3.50 mA	OK				
Funktionstest				OK				
Funktionsmessungen		L1	L2	L3				
Spannung [V]		224 V	0 V	0 V				
Strom [A]		0.64 A	0.00 A	0.00 A				
Leistung [W]		100 W	0 W	0 W				
Funktions- und Sicherheitsprüf	ung mängelfre	Pİ		OK				
Bemerkung zur Prüfung: Gemäß Unfallverhütungsvorschrift Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 21.12.202								
Tutterillii. E1.12.202		e Messgeräte						
Fabrikat SAFETYTEST	verwender	Тур	 3N/3LN/1N/1L SN: D	00000108				
	Unter	schriften						
Prüfer: Verantwortlicher Unternehmer:								
D.G.								
Ort: Salzkotten Datum: 21.		l ————		12.2020				

PRÜFPROTOKOLL



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