

Vergleichsliste für vergriffene tekmar Produkte und für Produkte anderer Anbieter

Originalgeräte				Ersatzgerät	Ersatzsensor	
Typ (Mitanbieter)	Datenblatt	Bezeichnung	Sensor	Typ(en)	Typ(en)	Datenblatt
1013	D107	Eis- u. Schneemelder	3302	1749 + 1750	3310	D174
			3303	1749 + 1750	3311	D174
1020	P22	Netzteil für 1023		kein Ersatz		
1023	P22	Eis- u. Schneemelder Bodentemperatur	3317, 3318, 3320	1749 + 1750	3310	D174
1024	P22	Eis- u. Schneemelder Feuchteerfassung	3317, 3318, 3320	1749 + 1750	3310	D174
1025 ¹	P14	Temperaturanzeige		kein Ersatz		
1049 ²	P22	Eis- u. Schneemelder Bodentemperatur	3317, 3318, 3320	kein Ersatz		
1068	P26	Eis- u. Schneemelder	3025, 3029	1749 + 1750	3310	D174
1069 ³	P26	Spannungsverstärker		kein Ersatz		
1450	D144	Eis- u. Schneemelder	3350	1773	3352, 3354	D194
1451 ⁴		Eis- u. Schneemelder	3350	1773	3354	D194
1455		Verstärker für 1451		kein Ersatz		
1763	D173	Eis- u. Schneemelder	3351, 3352, 3353	1773	3354, 3352, 3353	D194
2050	D146	Eis- u. Schneemelder	3310, 3311, 3312	1749 + 1750	3310, 3311, 3312	D174
EM 2050 (Dimplex)		Eis- u. Schneemelder	3310, 3311, 3312	1749 + 1750	3310, 3311, 3312	D174
2NR9 135 (Siemens)		Eis- u. Schneemelder	3310, 3311, 3312	1749 + 1750	3310, 3311, 3312	D174
2NR9 138 (Siemens)		Eis- u. Schneemelder	3350	1773	3354, 3352	D194
EMDR-1 (Raychem)		Eis- u. Schneemelder	3350	1773	3352, 3354	D194

¹ Anschluss an 1023

² Stern-Dreieck-Version,
Austausch gegen 1023

³ Anschlussmöglichkeit für 3 Sensoren

⁴ Regler für Parabolspiegel