

SENDER TRANSMITTER EMETTEUR	MESSGRÖSSE MEASURED VARIABLE GRANDEUR A MESURER	BATTERIE BATTERY PILE	ABMESSUNG MEASUREMENTS DIMENSIONS	GEWICHT WEIGHT POIDS	
30.3120.30 30.3120.90 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY KABEL T DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AAA ⇒ 2x 1,5 V AAA 30.3009, 30.3012, 30.3014, 30.3015, 30.3016, 30.3018, 30.3019, 35.1018, 35.1024, 35.1026, 35.1032, 35.1035, 35.1037, 35.1041, 35.1044, 35.1048, 35.1053, 35.1064, 98.1006, 98.1011, 98.1032	☒ 40 x 28 x 133 MM ☒ 40 x 28 x 133 MM	75 G 63 G	EK EK-EL
30.3125 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 30.3013, 30.3015, 35.1031, 35.1033, 35.1036, 35.1040, 35.1045	☒ 44 (76) x 20 (28) x 155 (160) MM	78 G	EK-EL
30.3126 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 30.3043, 35.1060, 35.1075, 35.1095, 35.1100, 35.1101, 35.1106, 35.1116, 35.1127, 98.1034, 98.1035	☒ 60 x 32 x 111 MM	70 G	EK
30.3127 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1060, 35.1062, 35.1063, 35.1094, 35.1107, 35.1116, 35.1130, 35.1131, 98.1034, 98.1035	☒ 60 x 32 x 111 MM	70 G	EK
30.3139 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AAA 30.3033, 35.1057, 35.1058, 35.1066, 35.1071, 35.1085	☒ 61 x 30 (45) x 96 MM	63 G	EK
30.3148 FÜR / FOR / POUR	R	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1075, 35.1095, 35.1100	☒ 160 x 120 x 175 MM	319 G	EK
30.3149 FÜR / FOR / POUR	W	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1075, 35.1095	260 x 490 x 472 MM	351 G	EK
30.3150 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1075, 35.1095, 35.1100	☒ 60 x 32 x 111 MM	70 G	EK
30.3157 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AAA 35.1079	☒ 69 x 29 x 90 MM	82 G	EK-EL
30.3160 FÜR / FOR / POUR	POOL DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 30.3033, 35.1057, 35.1066, 35.1071	Ø 120 x 155 MM	210 G	EK
30.3161 FÜR / FOR / POUR	R	⇒ 2x 1,5 V AA 47.3003	☒ Ø 132 x 160 MM	247 G	EK
30.3163 FÜR / FOR / POUR	T	☒ 2x 1,5 V AAA 30.3034	☒ 36 (46) x 16 (30) x 120 (123) MM	33 G	EK-EL
30.3166 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AAA 35.1083	☒ 69 x 29 x 90 MM	82 G	EK
30.3167 FÜR / FOR / POUR	T	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1093	☒ 75 x 27 x 93 MM	87 G	EK
30.3168 FÜR / FOR / POUR	W/SOLAR	⇒ BACK-UP 2x 1,5 V AA 35.1075, 35.1095, 35.1100	370 x 260 x 425 MM	430 G	EK
30.3169 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1098	☒ 60 x 25 x 90 MM	55 G	EK
30.3177 FÜR / FOR / POUR	T/H - T KABEL	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1060, 35.1075, 35.1095, 35.1100, 35.1101, 98.1034, 98.1035	☒ 59 x 30 x 110 MM	118 G	EK
30.3179 FÜR / FOR / POUR	T	☒ 2x 1,5 V AA 30.3041	☒ 69 x 25 x 93 MM	50 G	EK
30.3186 FÜR / FOR / POUR	T	⇒ 2x 1,5 V AA 35.1110	☒ 75 x 27 x 93 MM	85 G	EK
30.3193 FÜR / FOR / POUR	T	☒ 2x 1,5 V AAA 30.3047, 30.3048, 60.4510	☒ 63 x 24 (35) x 102 MM	62 G	EK
30.3194 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AAA 35.1123 (< 06/2013)	☒ 66 x 21 (65) x 100 MM	55 G	EK
30.3194.54.S2 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AAA 35.1123 (> 10/2013)	☒ 66 x 21 (65) x 100 MM	55 G	EK
30.3195 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AAA 30.3049	☒ 63 x 24 (35) x 102 MM	62 G	EK
30.3196 FÜR / FOR / POUR	T/H	☒ 2x 1,5 V AA 35.1122, 35.1128	☒ 53 x 26 x 105 MM	50 G	EK
30.3197 FÜR / FOR / POUR	T	☒ 2x 1,5 V AAA 30.3051	☒ 56 x 25 (55) x 90 MM	53 G	EK
30.3198 FÜR / FOR / POUR	T/H	☒ 2x 1,5 V AAA 30.3052	☒ 56 x 25 (55) x 90 MM	53 G	EK
30.3200 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AA 35.1126	☒ 69 x 25 (70) x 105 MM	80 G	EK
30.3201 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY KABEL	⇒ 2x 1,5 V AAA 14.1504	☒ 63 x 23 (68) x 85 MM	60 G	EK
30.3202 FÜR / FOR / POUR	VIBRATION	Akku 60.2521	33 x 10 x 45 MM	13 G	EK
30.3205 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☒ 2x 1,5 V AA 35.1122, 35.1128	☒ 53 x 25 x 105 MM	52 G	EK
30.3207.02 FÜR / FOR / POUR	T	☒ 2x 1,5 V AAA 35.1133	☒ 40 x 24 x 92 MM	29 G	EK

T = TEMPERATUR  
T = TEMPERATURE  
T = TEMPERATURE



H = FEUCHTE  
H = HUMIDITY  
H = HUMIDITÉ

W = WIND  
W = WIND  
W = VENT



R = REGENMENGE  
R = RAINFALL  
R = QUANTITE DE PLUIE



SENDER TRANSMITTER EMETTEUR	MESSGRÖSSE MEASURED VARIABLE GRANDEUR A MESURER	BATTERIE BATTERY PILE	ABMESSUNG MEASUREMENTS DIMENSIONS	GEWICHT WEIGHT POIDS		
30.3208.02 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3054, 30.3056	☐ 45 x 20 x 110 MM	52 G	EK-EL	
30.3209.02 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 35.1134	☐ 61 x 28 x 92 MM	54 G	EK	
30.3210.10 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3047, 30.3048, 60.4510	☐ 63 x 24 (35) x 102 MM	64 G	EK	
30.3211.02 FÜR / FOR / POUR	T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AA 35.1135	☐ 63 x 35 x 100 MM	78 G	EK	
30.3212.02 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3055	☐ 61 x 28 x 92 MM	54 G	EK	
30.3215.02 FÜR / FOR / POUR	T/H	☞ 2x 1,5 V AAA 35.1136, 35.1141.01, 35.1142.01	☐ 45 x 20 x 108 MM	45 G	EK-EL	
30.3216.20 FÜR / FOR / POUR	POOL DISPLAY	☞ 4x 1,5 V AAA 30.3054, 30.3056	☐ 95 x 106 x 220 MM	290 G	EK	
30.3220.02 FÜR / FOR / POUR	T	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3061	☐ 56 x 21 (65) x 91 MM	46 G	EK	
30.3221.02 FÜR / FOR / POUR	T/H	☞ 2x 1,5 V AA 30.3057.01, 30.3058.01, 35.1129, 35.1139.01, 35.1140.01	☐ 40 x 21 x 130 MM	47 G	EK	
30.3222.02 FÜR / FOR / POUR	T/H/W	☞ 2x 1,5 V C 35.1140.01	☐ 468 x 141 x 163 MM	439 G	EK	
30.3225.10 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AA 47.3004.01	☐ 43 x 21 x 156 MM	66 G	EK	
30.3226.10 FÜR / FOR / POUR	R	☞ 2x 1,5 V AA 47.3004.01	☐ 155 x 107 x 134 MM	267 G	EK	
30.3228.02 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3062.10	☐ 45 x 20 x 111 MM	52 G	EK	
30.3229.02 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY KABEL	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3062.10	☐ 45 x 20 x 92 MM	61 G	EK	
30.3231.01 FÜR / FOR / POUR	T DISPLAY 2X KABEL	☞ 2x 1,5 V AAA 14.1511.01	☐ 60 x 24 x 122 MM	66 G	EK	
30.3232.02 FÜR / FOR / POUR	T	☞ 2x 1,5 V AA 30.3063.01	☐ 40 x 21 x 130 MM	47 G	EK	
30.5045.54 FÜR / FOR / POUR	T / H	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3054.10, 30.3056.10, 30.3062.10	☐ 64 x 18 (40) x 109 MM	65 G	EK-EL	
IT 868 MHz	30.3143.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T DISPLAY DUALCHANNEL	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3009.IT, 30.3018.IT, 30.3022.IT, 30.3032.IT, 30.3050.54.IT, 35.1026.IT, 35.1044.IT, 35.1048.IT, 35.1064.IT, 35.1068.IT, 35.1070.IT, 35.1076.IT	☐ 41 (83) x 23 (61) x 128 (135) MM	52 G	EK-EL
	30.3144.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AA 30.3013.IT, 35.1036.IT, 35.1045.IT, 35.1070.IT, 35.1078.IT	☐ 44 (76) x 24 (56) x 160 (165) MM	75 G	EK-EL
	30.3146.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T DUALCHANNEL	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3009.IT, 30.3018.IT, 30.3022.IT, 30.3032.IT, 30.3050.54.IT, 35.1026.IT, 35.1044.IT, 35.1048.IT, 35.1064.IT, 35.1068.IT, 35.1070.IT, 35.1076.IT, 30.3050.54.IT	☐ 41 (83) x 23 (61) x 128 (135) MM	50 G	EK-EL
	30.3147.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T	☞ 2x 1,5 V AA 30.3009.IT, 30.3016.IT, 30.3018.IT, 30.3022.IT, 30.3030.IT, 30.3032.IT, 30.3037.IT, 35.1026.IT, 35.1044.IT, 35.1048.IT, 35.1064.IT, 35.1068.IT, 35.1076.IT, 35.1084.IT, 35.1089.IT, 35.1115.IT, 35.1117.IT, 35.1125.IT, 98.1006.IT	☐ 39 (51) x 21 (46) x 129 (135) MM	45 G	EK-EL
	30.3164.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3036.IT, 30.3040.IT	☐ 33 (39) x 17 (34) x 87 (92) MM	24 G	EK
	30.3180.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AA 30.3039.IT, 30.3060.IT	☐ 44 (76) x 24 (56) x 160 (165) MM	75 G	EK-EL
	30.3181.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T KABEL	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3039.IT, 30.3053.IT, 30.3060.IT	☐ 41 (83) x 23 (61) x 128 (135) MM	52 G	EK-EL
	30.3183.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T/H DISPLAY	☞ SOLAR 2x 1,5 V AAA 30.3042.IT	☐ 36 (42) x 17 (35) x 103 (108) MM	34 G	EK
	30.3187.IT FÜR / FOR / POUR	868 MHz T/H DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AAA 30.3044.IT, 30.3045.IT, 35.1109.IT, 35.1111.IT, 35.1113.IT, 35.1121.IT	☐ 36 (42) x 17 (35) x 103 (108) MM	34 G	EK
	30.3199.IT FÜR / FOR / POUR	POOL DISPLAY	☞ 2x 1,5 V AA 30.3039.IT, 30.3053.IT	110 x 115 x 135 MM	242 G	EK
	30.3224.02.IT FÜR / FOR / POUR	T/H	☞ 2x 1,5 V AA 35.1143.01.IT, 35.1147.01.IT, 35.1148.01.IT	☐ 39 (51) x 21 (46) x 129 (135) MM	42 G	EK

T = TEMPERATUR  
T = TEMPERATURE  
T = TEMPERATURE

H = FEUCHTE  
H = HUMIDITY  
H = HUMIDITÉ

W = WIND  
W = WIND  
W = VENT

R = REGENMENGE  
R = RAINFALL  
R = QUANTITE DE PLUIE

SENDER TRANSMITTER EMETTEUR	MESSGRÖSSE MEASURED VARIABLE GRANDEUR A MESURER	BATTERIE BATTERY PILE	ABMESSUNG MEASUREMENTS DIMENSIONS	GEWICHT WEIGHT POIDS	
30.3155.WD FÜR / FOR / POUR	868 MHZ T/H DISPLAY	⇒ 2x 1,5 V AA 35.5000.IT, 35.5001.IT, 35.5017.IT, 35.5020.IT, 35.5021.IT, 35.5027.IT, 35.5029.IT, 35.5032.IT, 35.5046.IT, 35.5047.IT, 35.5050.IT	☒ 39 (51) x 21 (46) x 129 (135) MM	45 G	EK
	868 MHZ T	⇒ 2x 1,5 V AA 35.5002.IT, 35.5003.IT, 35.5010.IT, 35.5011.IT, 35.5012.IT, 35.5014.IT, 35.5015.IT, 35.5016.IT, 35.5018.IT, 35.5019.IT, 35.5020.IT, 35.5022.IT, 35.5024.IT, 35.5025.IT, 35.5027.IT, 35.5028.IT, 35.5030.IT, 35.5031.IT, 35.5034.IT, 35.5035.IT, 35.5036.IT, 35.5037.IT, 35.5038.IT, 35.5039.IT, 35.5040.IT, 35.5041.IT, 35.5042.IT, 35.5043.IT, 35.5045.IT, 35.5049.IT, 35.5051.IT, 35.5052.IT, 35.5054.IT, 35.5055.IT, 35.5056.IT, 35.5057.IT, 35.5058.10.IT, 35.5059.01.IT, 35.5060.01.IT	☒ 39 (51) x 21 (46) x 129 (135) MM	45 G	EK-EL

NR. NO. N°.	EINZELTEIL COMPONENT PIECE DETACHEE	FÜR FOR POUR	KABELLÄNGE CABLE LENGTH LONGUEUR DE CABLE	GEWICHT WEIGHT POIDS	
30.3175	USB	30.3039.IT, 35.1099.IT, 35.1112.IT	23 x 9 x 82 MM	11 G	POLYBEUTEL
30.3501	T KABEL	30.3143.IT, 30.3146.IT, 30.3181.IT	CA. 2,0 M	10 G	POLYBEUTEL
30.3502	T KABEL	30.3133, 30.3139	CA. 1,5 M	12 G	POLYBEUTEL
30.3506	T KABEL	14.1500	CA. 1,0 M	20 G	POLYBEUTEL
30.3517	T KABEL	14.1504	CA. 0,8 M	21 G	POLYBEUTEL
30.3518	T KABEL	14.1502	CA. 1,0 M	20 G	POLYBEUTEL
30.3520	T KABEL	14.1503	CA. 1,0 M	33 G	POLYBEUTEL
30.3521	T KABEL	30.3302.02 (WEATHERHUB)	CA. 1,5 M	8 G	POLYBEUTEL
30.3522	T KABEL	14.1552.01	CA. 1,0 M	39 G	POLYBEUTEL
30.3523	T KABEL	14.1509	CA. 1,0 M	21 G	EK
30.3526	T KABEL	14.1511.01	CA. 1,0 M	24 G	EK
30.3527	T KABEL	14.1510.02	CA. 1,2 M	29 G	EK
K1.100692	W WINDRAD	35.1075, 35.1095, 35.1100		34 G	POLYBEUTEL
K1.100693	W WINDRAD	30.3307.02, 35.1067.IT, 35.1099.IT, 35.1112.IT		19 G	POLYBEUTEL
K1.100786	WINDFAHNE	35.1075, 35.1095, 35.1100		44 G	POLYBEUTEL





30.3200



30.3201



30.3202



30.3205



30.3207.02



30.3208.02



30.3209.02



30.3210.10



30.3211.02



30.3212.02



30.3215.02



30.3216.20



30.3220.02



30.3221.02 (3CH)



30.3222.02



30.3225.10



30.3226.10



30.3228.02



30.3229.02



30.3231.01



30.3232.02



30.5045.54



30.3143.IT



30.3144.IT



30.3146.IT



30.3147.IT



30.3164.IT



30.3180.IT



30.3181.IT mit Kabel



30.3183.IT



30.3187.IT



30.3199.IT



30.3224.02.IT



30.3155.WD



30.3156.WD



**MADE IN GERMANY / EU**

Produkte sind in Deutschland / EU hergestellt.

**MADE IN GERMANY / EU**

Products are made in Germany / E.U.

**MADE IN GERMANY / EU**

Les produits sont fabriqués en Allemagne / UE.



**IT INSTANT TRANSMISSION**

Die moderne Technologie der Funkübertragung

- Schnell: Immer die aktuellen Messwerte - Übertragungsintervall nur 4,5 / 27,5\* Sekunden
- Sicher: Unempfindlich gegenüber Funkstörungen - über 100 / 80\* Meter Reichweite
- Sparsam: Höhere Batterielebensdauer - 2 Jahre mit Alkaline Batterien

**IT INSTANT TRANSMISSION**

The modern technology of wireless transmission

- Fast: Always updated measurements - transmission interval only 4.5 / 27.5\* seconds
- Save: Inured to radio interferences - long-distance range more than 100 / 80\* m
- Economical: Longer battery lifetime - 2 years using Alkaline batteries

**IT INSTANT TRANSMISSION**

La technologie moderne de transmission radio pilotée

- Rapide: Toujours les valeurs de mesure actuelles - intervalle de transmission seulement de 4,5 / 27,5\*secondes
- Sur: Insensible à des brouillages - rayon d'action de plus de 100 / 80\* m
- Economique: Durée de batterie plus longue - 2 années en utilisant des batteries Alkaline

\*Sender / transmitter / émetteur 30.3164.IT



**SWISS PRECISION SENSOR / HUMIDITY PRECISION SENSOR**

TFA nutzt besonders hochwertige Sensoren für Hygrometer mit einer Genauigkeit, die sonst nur Industriegeräte erreichen:

±3% / ±4% relative Luftfeuchtigkeit (von 35...75%, ansonsten ±5%).

Alle Produkte, die solche Präzisionsensoren besitzen, sind mit diesen roten Qualitätssiegeln im Katalog und auf der Verpackung gekennzeichnet.



**SWISS PRECISION SENSOR / HUMIDITY PRECISION SENSOR**

TFA uses high quality sensors for hygrometers with the precision of industrial measuring instruments:

±3% / ±4% relative humidity (from 35...75%, otherwise ±5%).

All products using such precision sensors are labelled in the catalogue and on the packaging with these red quality seals.

**SWISS PRECISION SENSOR / HUMIDITY PRECISION SENSOR**

TFA utilise des capteurs hygromètres de haute qualité d'une précision des appareils de mesure industriels:

±3% / ±4% humidité relative (de 35...75%, ±5% en outre).

Tous les produits qui détiennent un tel capteur sont marqués avec un sceau de qualité rouge dans le catalogue et également sur l'emballage.



**LEBENSMITTELEIGNUNG VON MESSGERÄTEN**

Die Messgeräte wurden geprüft und sind aufgrund der Bauart, der verwendeten Materialien, des Messverfahrens und der Messgenauigkeit uneingeschränkt verwendbar für Temperaturmessungen im Rahmen von Eigenkontrollen im Lebensmittelbereich.

**SUITABILITY OF MEASURING INSTRUMENTS FOR FOOD USE**

The measuring instruments have been proofed and due to the type, the used materials, the technology and precision of measurement they are applicable for all kind of temperature measurements for the control of food safety.

**QUALIFICATION ALIMENTAIRE DES INSTRUMENTS DE MESURE**

Les instruments de mesure ont été vérifiés et par leur construction, les matériaux incorporés, le processus de mesure et la précision de mesure ils peuvent être utilisés sans restriction pour mesurer la température en cadre du contrôle propre des produits alimentaires.



**MESSGERÄTE MIT KALIBRIERSCHEIN**

Ein Kalibrierschein wird erstellt durch eine Vergleichsmessung mit einem Referenzmessgerät, das DKD- zertifiziert und somit von der physikalisch-technischen Bundesanstalt anerkannt ist. Dadurch ist das Messgerät rückführbar auf nationale Standards und im Rahmen der ISO 9000 Qualitätssicherungsnorm einsetzbar.

**MEASURING INSTRUMENTS WITH CALIBRATION CERTIFICATE**

A calibration certificate is issued due to a comparison of measurements performed by a reference instrument, which is DKD-certificated and accepted by the physikalisch-technische Bundesanstalt. Therefore the measuring instrument is traceable to national standards and is compliant with the requirements of the ISO 9000 quality standard.

**INSTRUMENTS DE MESURE AVEC CERTIFICAT DE CALIBRAGE**

Un certificat de calibrage est établi par une mesure comparative avec un appareil de mesure de référence qui est certifié par DKD et ainsi admis par l'institut « Physikalisch-Technische Bundesanstalt ». De cette manière l'instrument de mesure peut être ramené aux standards nationaux et peut être utilisé pour assurer les normes d'assurance de la qualité ISO 9000.



**KONFORM EN 13485 / 12830 LOGGER**

Entspricht der Europäischen Norm für Thermometer für den Transport, die Lagerung und die Verteilung von gekühlten, gefrorenen und tiefgefrorenen Lebensmitteln und Eiscreme.












**CONFORM EN 13485 / 12830 LOGGER**

According to the European standard specifications for thermometers for the transport, storage and distribution of chilled, frozen and deep-frozen food and ice cream.

**CONFORME EN 13485 / 12830 LOGGER**

Conforme à la norme européenne pour thermomètres pour le transport, l'entreposage et la distribution des denrées alimentaires réfrigérées, congelées et surgelées et des crèmes glacées.



10.3000.03	ARTIKELNUMMER / ITEM NUMBER / REFERENCE
IT	INSTANT TRANSMISSION 868 MHz
DOMATIC	BAROMETER MIT „DOMATIC“-PRÄZISIONS-HÖHENWERK einstellbar 0-1.800 m, großer Ausschlag durch 6er Teilung, Genauigkeit $\pm 3$ hPa, TFA-Patent <i>BAROMETER WITH "DOMATIC"-MOVEMENT adjustable 0-1.800 m, large deflection by graduation in 1/6 degrees, accuracy <math>\pm 3</math> hPa, TFA-patent</i> BAROMETRE AVEC MOUVEMENT «DOMATIC» réglable 0-1.800 m, grande déviation par graduation en 1/6 degrés, précision $\pm 3$ hPa, brevet TFA
T	TEMPERATUR / TEMPERATURE / TEMPERATURE
H	LUFTFEUCHTIGKEIT / HUMIDITY / HUMIDITE
W	WIND / WIND / VENT
R	REGEN / RAIN / PLUIE
IN / OUT	INNEN/AUSSEN / INDOOR/OUTDOOR / INTERIEUR/EXTERIEUR
	WANDMONTAGE ODER TISCHAUFSTELLUNG <i>WALL MOUNTING OR TABLE STANDING / FIXATION MURALE OU A POSER SUR TABLE</i>
	WANDMONTAGE <i>WALL MOUNTING / FIXATION MURALE</i>
	TISCHAUFSTELLUNG <i>TABLE STANDING / A POSER SUR TABLE</i>
	BATTERIE(N) <i>BATTERY(IES) / PILE(S)</i>
	SENDER T/H <i>TRANSMITTER T/H / EMETTEUR T/H</i>
	SENDER W <i>TRANSMITTER W / EMETTEUR W</i>
	SENDER R <i>TRANSMITTER R / EMETTEUR R</i>
	NETZADAPTER <i>POWER ADAPTER / ADAPTATEUR SECTEUR</i>
	NICHT INKLUSIVE, Z.B. BATTERIE(N) <i>NOT INCLUDED, SUCH AS BATTERY(IES) / NON INCLUS, P. EX. PILE(S)</i>
95 x 20 (41) x 137 mm	ABMESSUNG DES PRODUKTS: Länge x Breite (mit Ständer) x Höhe <i>MEASUREMENTS OF THE PRODUCT: length x width (with stand) x height</i> <i>DIMENSIONS DU PRODUIT: longueur x largeur (avec support) x hauteur</i>
	
Ø 70/80/70 mm	DURCHMESSER DER EINBAUWERKE (von oben nach unten oder von links nach rechts) <i>DIAMETER OF MOVEMENTS (order from the top to the bottom or from the left to the right)</i> <i>DIAMETRE DES MECANISMES ENCASTRES (ordre allant du haut vers le bas ou de gauche vers la droite)</i>
240 g	GEWICHT (nur Produkt, ohne Zubehör) <i>WEIGHT (product only, without equipment) / POIDS (seulement produit, sans accessoires)</i>
	ANGABEN BEZOGEN AUF DIE VERPACKUNG <i>DETAILS RELATED TO BOX / INFORMATION RELATIVE A L'EMBALLAGE</i>
EK-EL	EINZELKARTON MIT FARBIGER ABBILDUNG, Euroloch-Aufhänger und GTIN-13 (Barcode) <i>INDIVIDUAL BOX WITH COLOUR PICTURE, Euro slot hanger and GTIN-13 (bar-code)</i> <i>BOITE INDIVIDUELLE AVEC IMAGE EN COULEUR, orifice d'accrochage Européen et code GTIN-13 (code barre)</i>
SB	SELBSTBEDIENUNGSVERPACKUNG, Klarsicht mit Euroloch-Aufhänger und GTIN-13 (Barcode) <i>PACKAGING FOR SELF-SERVICE VENDING, transparent cover with Euro slot hanger and GTIN-13 (bar-code)</i> <i>EMBALLAGE LIBRE-SERVICE, transparent avec orifice d'accrochage Européen et code GTIN-13 (code barre)</i>
KB	PET-BOX, Klarsicht mit Euroloch-Aufhänger und GTIN-13 (Barcode) <i>PET-BOX, transparent cover with Euro slot hanger and GTIN-13 (bar-code)</i> <i>BOITE PET, transparent avec orifice d'accrochage Européen et code GTIN-13 (code barre)</i>
EK	EINZELKARTON / INDIVIDUAL BOX / BOITE INDIVIDUELLE
LOSE	PRODUKTE LOSE / ITEMS BULK / PRODUITS EN VRAC
10 EK / 10 SB	VERPACKUNGSEINHEIT 10 St / PACKING UNIT 10 PCS. / 10 UNITES PAR EMBALLAGE
10 KA	10 PRODUKTE LOSE IM KARTON / 10 ITEMS IN CARTON, BULK / 10 PRODUITS PAR CARTON, EN VRAC
DESIGN PATENT	GESCHMACKSMUSTER GESCHÜTZT / REGISTERED DESIGN / DESSIN BREVETE