

Artikelnummer	Bezeichnung
112	HW-ZP-EK4 LAN/TAE 50mm rw
113	HW-A1 HomeWay Anschlussdose
114	HW-Y-Kabel 4, 0,5m LAN/TAE, blau/gelb 0,5m
116	HW-EK4 S LAN/TAE
326	HW-ZP-TV HW-ZP-TV, 50mm rw
327	HW-ET 2 SAT/BK/FM-Einzeln
333	HW-Y-Kabel 2, 1,0m ISDN/LAN, gn/bl 1,0m
334	HW-EK 1 S LAN/LAN
399	HW-Y-Kabel 1, 1,0 m LAN/LAN bl/bl, 1,0 m
403	HW-Y-Kabel 1, 0,5 m LAN/LAN bl/bl, 0,5 m
404	HW-Y-Kabel 2, 0,5 m ISDN/LAN gn/bl, 0,5 m
405	HW-ZP-EK 4 LAN/TAE 50mm, rw
406	HW-ZP-EK 2 HomeWay Zentralplatte LAN/ISDN, reinweiß
407	HW-ZP-EK 1 LAN/LAN 50 mm, rw
413	HW-ZP-B Zentralplatte - Blind 50x50mm
423	HW-EK 1 S LAN/LAN
429	HW-EK 4 S HomeWay Kommunikationsmodul LAN/TAE
430	HW-Y-Kabel 4, 1,0m LAN/TAE bl/ge 1,0m
431	HW-SB 42
469	HW-SB 41
470	HW-EK 13 S 8/8 RJ45
471	HW-VF 6 H Verteilerfeld für max. 6 Module für direkte Hutschienenmontage
472	HW-Y-Kabel 4, 2,0m LAN/TAE bl/ge 2,0m
474	HW-EKKS 8/8 RJ 45
498	HW-INAP 2.4 WLAN in_access point
500	HW-Abisolierwerkzeug
537	HW-ZP-EK 13 S 8/8 RJ45 50mm rw.
538	HW-VFMU 6/6 Verteilerfeldrahmen zur Aufnahme von bis zu 6 Modulen für Aufputz und Hutschienenmontage
539	HW-VFMU 4 Verteilerfeldrahmen zur Aufnahme von bis zu 4 Modulen für Aufputz oder Hutschienenmontage
540	HW-VFMU 12 Verteilerfeldrahmen zur Aufnahme von bis zu 12 Modulen für Aufputz oder Hutschienenmontage
541	HW-VFMU 8 Verteilerfeldrahmen zur Aufnahme von bis zu 8 Modulen für Aufputz oder Hutschienenmontage
542	HW-MVFKS1 1x RJ 45 geschirmt Kat.6A, zum Einbau in HomeWayverteiler, Keystone -Format
552	HW-ET 8 TV Modul ET 8 DVB-C/T
556	TWM 2 LAN/TAE 10GbE, TwiGa, Kommunikationsmodul für die TwiGa Basisdose TWD 1 RC, zum Anschluss eines LAN-fähigem Gerät bis 10 GbE
561	HW-CVFMU Hutschienenclips (1Paar)
563	HW-EK 5 S TAE/TAE Modul
564	HW-ET 5 DVB-S-Twin Twin SAT-Modul
592	HW-ZP-EK 5 TAE/TAE, Zentralpl. 50mm rw
596	HW-KGMH-F1 Kat7/Koax, à 100 m-Ring
597	HW-KGMH-F35 Kat7/Koax (350MTrommel)
601	HW-ET 6 DVB-C/Rück-Anschlussdämpfung ca. 10 dB Stichleitungsmodul für die Entnahme von Kabelfernsehen
642	HW-INAPAK 03 _access point, Aufteilkabel für Stromversorgung 3-fach Aufteilkabel zur Stromspeisung von bis zu 3HW in_access points 2.4 in zentraler Verteilung. Nur in Verbindung, it einer Original-HomeWay 9V/DC-Stromversorgung einsetzbar. Farbe hellbeige, Länge ca. 0,3m, Peitschen 0,15n
644	HW-A1 RC Homeway Basisdose HW-A1 für die Aufnahme der verschiedenen TV- und Kommunikationsmodule, werkseitig mit eingebautem RC-Widerstand HW-X4
649	HW-ET 7 DVB-S/C/T, Anschlussdämpfung ca.1dB Stichleitungsmodul für Entnahme von Satelittensignale, Kabelfernsehen, Radiosignalen und Diensten, DiSeqC-fähig
651	HW-INAP 2.4 T up W-LAN Access-Point nach IEEE802.11n, zum Einbau in die homeway Dose HW-A 1
719	HW-KPHQ-Stecker Kompressionsstecker für Koax-Elemente der Homeway-Kabel, Tri-Shield
720	HW-KPHQ-Kompressionszange fürHW-KPHQ-Stecker
781	HW-TWD1 RC TW/GA Basisdose mit werkseitig eingebautem RC-Widerstand HW-X4 für die Aufnahme der vers. TV- und Kommunikationsmodule der TwiGa-Systemvariante