



für DECT-Basisstation "BS 4" / for "BS 4" DECT Base Station



2 Fotos oben / 2 Photos above:
Die DECT Basisstation BS4 im Messinggehäuse mit HF Kabeln, die zu externen Antennen führen, unterhalb mit 2 Dämpfungsgliedern / The DECT base station BS4 in the brass sheet cabinet with RF cables (to the antennas) or, below, with 2 attenuators fitted between antenna and RF output.



Foto oben / Photo above:
Die DECT Basisstation BS4 mit 2 Dämpfungsgliedern / The DECT base station with 2 RF attenuators fitted

Verwendung:

Das Messinggehäuse dient zur Reduzierung der HF-Abstrahlung der Basisstation. Dadurch wird nahezu die gesamte HF-Energie zu den Antennenbuchsen geführt und kann so entweder durch Dämpfungsglieder bedämpft werden, oder über doppelt geschirmte HF Kabel oder Pigtails zu Richtantennen geführt werden. Dies ist zu empfehlen bei Bauten mit vielen Metallwänden oder Maschinen (Industrie) oder im Healthcare-Bereich in Verbindung mit Ortung und dem Trespassalarm der Notruf-Medaillons der GMD-Serie

Spezifikation:

Messinggehäuse (Messingblech) bestehend aus Unter- und Oberteil, Fenster für die LED / LEDs der BS4, Aufhängelöcher für die Wandmontage (gleicher Schraubenabstand wie BS4), Ausbrüche für die Antennen oder Antennenkabel oder Dämpfungsglieder. Passend auch in die Outdoorbox S30122-X7469-X2
Gewicht: ca. 1700 g Größe: B x H 210 x 210 [mm]

Description:

The brass cabinet is used as an electromagnetic shielding for the BS4 base station. Thus, the RF power, almost in full, will be fed to the TNC type antenna sockets and can so be attenuated down to a lower level or fed to directional antennas by means of double shielded RF cables. Such is needed in buildings with a lot of metal or metal walls (industry) or in a healthcare setup with locating systems and the trespass alarm use of the GMD-series emergency call medallions.

Specifications:

Brass cabinet (brass sheet) consisting of a bottom and a top part (sides overlapping), small windows for the status LED/LEDs of the BS4, 2 wall mounting holes (same hole-to-hole space as on BS4), outlets for the antennas or the antenna cables (pig tails or RF cables) or RF attenuators. Fits also the outdoor box S30122-X7469-X2
Weight: approx 1700 grams Size: W x H 210x 210 [mm]

Bestellbezeichnung:

Messinggehäuse für BS 4
Bestell-Nr: 426 00264 6024 0 – 0020

Lieferumfang:

Messinggehäuse für BS 4 mit Schrauben zum verschließen (ohne BS4)

Ordering Code:

Brass Cabinet for BS4
Part number 426 00264 6024 0 – 0020

Scope of Delivery:

Brass Sheet Cabinet for BS 4 with a set of screws (see photo) – BS 4 is not part of shipment