



E-ENERGY CARBON UP Einbaukasten mit Lüftungsschlitzen für Netzteil BASIC TT

Produktdaten



Lüftungsschlitze



Tiefenverstellbar



Halteschienen variabel einstellbar

E-ENERGY CARBON

UP Einbaukasten mit Lüftungsschlitzen für Netzteil BASIC TT

Typ 1: 555 x 305 x 115 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 546

Typ 2: 660 x 370 x 115 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 547

Typ 3: 505 x 265 x 105 mm (LxBxH), Art.-Nr. 2 03 545

Anwendung

Der Einbaukasten besteht aus verzinktem Stahlblech und ist für die Unterputzmontage der Netzteile **BASIC TT** konzipiert. Lüftungsschlitze in der Tür sorgen für eine ausreichende Luftzirkulation und Wärmeabfuhr der Netzteile. Über den abnehmbaren und tiefenverstellbaren Frontrahmen kann die Einbautiefe den jeweiligen Bedingungen angepasst werden. Die Halteschienen verfügen über Befestigungsmaterial zur Montage der Netzteile **BASIC TT** und können individuell angeordnet werden.

Daten

Material	Verzinktes Stahlblech
Farbe	RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	Typ 1: 555 x 305 x 115 mm (Tiefe variabel einstellbar zwischen 115 – 165 mm) Typ 2: 660 x 370 x 115 mm (Tiefe variabel einstellbar zwischen 115 – 165 mm) Typ 3: 505 x 265 x 105 mm (Tiefe variabel einstellbar zwischen 105 – 155 mm)
Abmessungen Frontrahmen (LxB)	Typ 1: 565 x 335 mm Typ 2: 670 x 400 mm Typ 3: 515 x 295 mm
Geeignete Netzteile	Typ 1: BASIC TT 36 V: 800 W 1200 W, BASIC TT 24 V: 900 W Typ 2: BASIC TT 24 V: 1800 W Typ 3: BASIC TT 36 V: 400 W
Montage	Unterputz