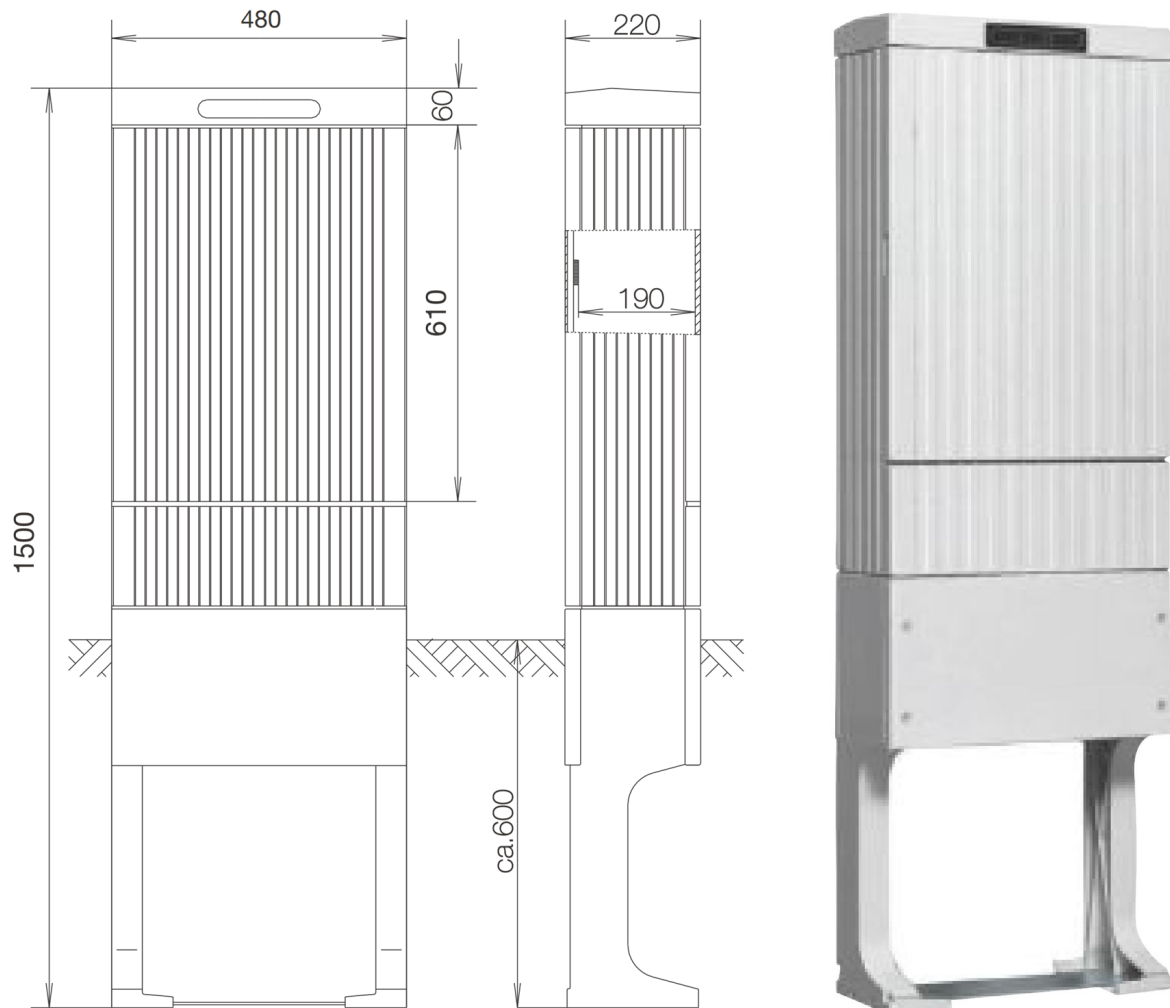


Höhe: 1500 mm / Tiefe: 220 mm
Breite: 480 mm

Baureihe 154: 93191-0000, 93191-0201



Beschreibung allgemein:

Aussenverteilersäule mit
angepresstem Sockel zum Eingraben

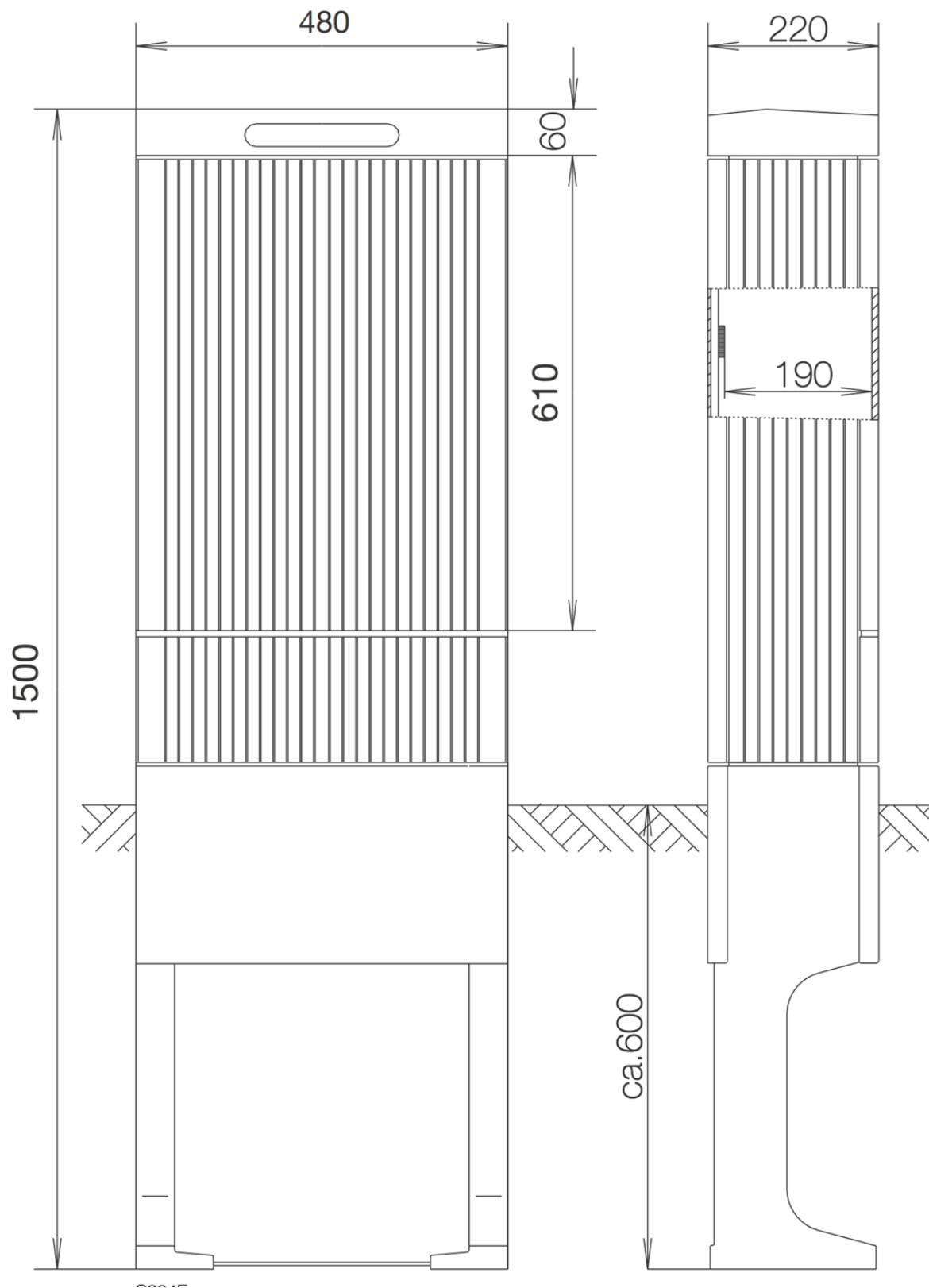
Material: glasfaserverstärktes Polyester
Typ FS 833.5 nach DIN 16913
witterungsbeständig, schlag- und stossfest,
schwer entflammbar
Schutzart IP44 nach DIN EN 60529
Schutzklasse II, Farbe RAL 7035 lichtgrau

Bestückung:

- 1 Tür mit Dreipunktschliessung
- 1 Montageplatte PVC (HxBxT: 600x418x6mm)
- 1 Schwenkhebel für Einfachschiessung

- 1 Kabelabfangschiene
- 1 Baustromöffnung

Baureihe 154: 93191-0000, 93191-0201







93191-0000

Kabelverteilerschrank, flache Bauform, inklusiv montiertem Sockel

Eigenschaften:

- Schutzart IP44
- aus glasfaserverstärktem Polyester Typ FS 833.5 nach DIN 16913
- Farbe RAL 7035
- Einfachschießung
- voll nutzbare Einbautiefe von 190 mm durch neuartiges Schließsystem

Bezeichnung	Höhe	Breite	Tiefe	VPE	Produktbezeichnung	Best.Nr.
Kabelverteilerschrank 154, flache Bauform, Bauhöhe 1500 mm, eintürig	1500	480	220	1	KVS 154 H1500 ST L FB	93191-0000
Kabelverteilerschrank 154, flache Bauform, Bauhöhe 1500 mm, eintürig, mit Montageplatte PVC 418 x 600 x 6 mm (H x B x T)	1500	480	220	1	KVS 154 H1500 ST MP FB	93191-0201