

Kunststoff-Verteilersäulen (Kleinverteilersäulen)

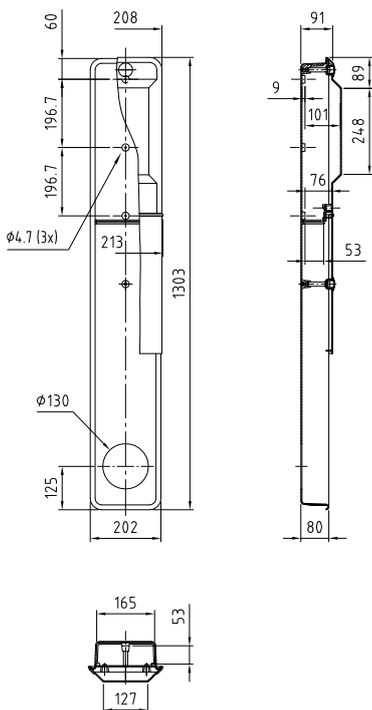


IP 43, Kunststoff
RAL 7035 (7032)

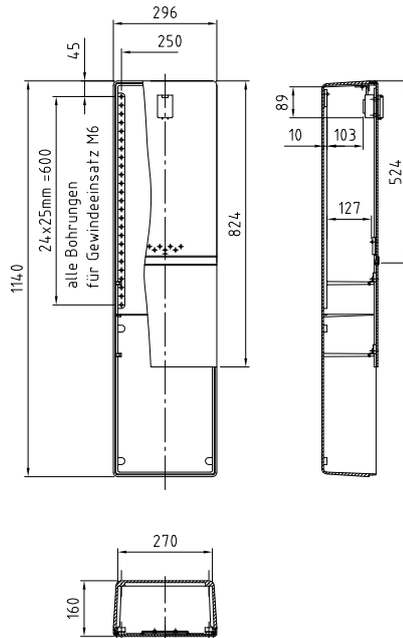
- **Polyesterverteiler** als selbsttragendes Gehäuse **mit angepresstem Sockel**
- RAL 7035 bzw. RAL 7032; IP 43; **Schutzklasse II**
- **Stecktüre**
- Anwendungsmöglichkeiten
 - Leersäule für diverse Einbauten
 - Klemmsäule
 - Kabelfernsehen, Telekommunikation
 - Installations-, Zählerverteiler
 - Kabelverteiler



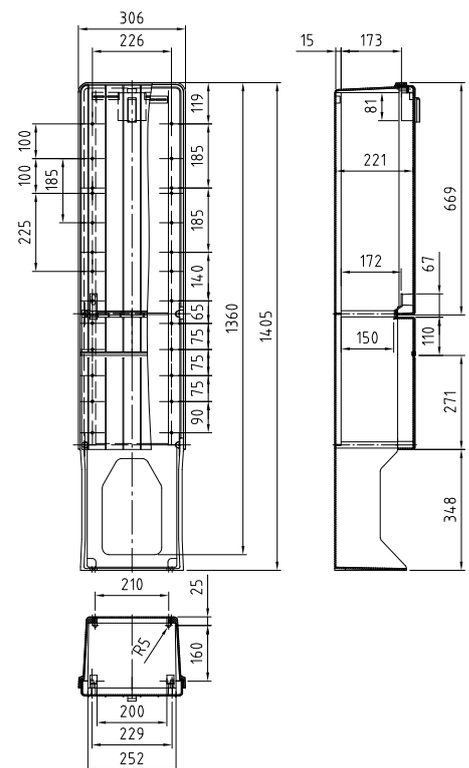
Verteilersäule 100 (RAL 7032)



Verteilersäule 270 (RAL 7032)



Verteilersäule 106 (RAL 7035)



Type	Bestellnr.	Außenmaße (BxHxT)		
Verteilersäule 100	4491149	208x1303x116	mit Profilschiene, Dreikantsperre	
Verteilersäule 270 SV:KPU	4491240	296x1140x161	leer, Schlossvorbereitung für EHZ	
Verteilersäule 270 SV:BMZ	4491244		leer, Schlossvorbereitung für BMZ	
Montageplatte zu Säule 270	4491246	266x470x6	ungebohrt	
Verteilersäule 106	10003585	307x1402x229	leer, Schlossvorbereitung für EHZ	
Verteilersäule 106 mit Montageplatte	10021583		mit Montageplatte, Schlossvorbereitung für EHZ	