



## Set Aufputzrahmen + Rückwand für Zähleranschlussplatte

### SL-APR+RWD-Set

Artikelnummer 1030259

Datenblatt QM-PD-022 Index B

Erstellung 09.12.24, PM

Prüfung SZ

Freigabe SZ



#### 1. Zweck

Zubehör für die Aufputz-Montage der SEIDL Zähleranschlussplatte SL-ZAP-01.

#### 2. Funktion

Montagesystem mit der Zähleranschlussplatte zur Befestigung von Dreh- und Wechselstromzählern mit Dreipunktbefestigung in Bestandsanlagen. Normzählertafel nach OVE E 8640:2022 Typ B, zur Nachrüstung / Sanierung von Zählerplätzen ohne oder mit veralteter Zählerplatte.

#### 3. Sicherheit

Der schutzisolierte Aufputzrahmen und die Rückwand gewährleisten die sichere und zukunftsorientierte Zählermontage auch in Altanlagen. **Die Montage ist durch eine Elektrofachkraft oder eine hierfür unterwiesene Person durchzuführen!**

#### 4. Technische Daten

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Höhe / Breite / Tiefe	Gewicht
1030259	SL-APR+RWD-Set	bestehend aus 1030224 und 1030223	370 / 210 / 42 mm	503 g
1030224	SL-APR-01 Aufputzrahmen-AT	stapelbarer Rahmen zur Aufputz-Montage der SEIDL Zähleranschlussplatte SL-ZAP-01	370 / 210 / 39 mm (je 30 mm Erhöhung der ZAP)	234 g
1030223	SL-RWD-01 Rückwand für Aufputzrahmen-AT	optionale Rückwand für die Aufputz-Montage und Errichtung eines schutzisolierten Installationsraumes	370 / 210 / 3 mm	269 g
Umgebungstemperatur:		-25 °C bis +65 °C		
IP-Schutzart:		IP 20, bei ordnungsgemäßer Montage aller Bestandteile: IP 20C <sup>a</sup>		
Material:		Mischung aus Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol (PC/ABS), flammhemmend, halogenfrei, Glühdrahtfestigkeit 650 °C		
Farbe:		lichtgrau		
Plombiervorrichtung:		ja, von SL-ZAP-01 nutzbar, Schraubenführung schutzisoliert zum Installationsraum		
Sonstiges Zubehör:		Grobgewindeschrauben verzinkt (7 Stk.), 1 Winkelschlüssel TX25 Stahl verzinkt, Montageanleitung		

#### 5. Zertifizierungen und Konformitäten

RoHS III Directive 2015/863/EU; OVE E 8640:2022 Typ B

#### 6. Besonderheiten

Das Gesamtsystem bietet, durch die mehrfache Stapelmöglichkeit der Aufputzrahmen, einen erweiterbaren Installationsraum für die Zählerschleife. Alle Vorteile der SEIDL Zähleranschlussplatte sind damit als Zählerplatte für Aufputzmontage gem. OVE E 8640:2022 nutzbar.

#### 7. Kompatibilitäts- und Montagehinweise

Montage auf geeignetem Untergrund gem. ÖVE / VDE-Bestimmungen. Befestigung mit handelsüblichen Schrauben je nach Montageuntergrund, maximaler Durchmesser 6 mm.

<sup>a</sup> Bei ausschließlicher Verwendung von Seidl-Komponenten