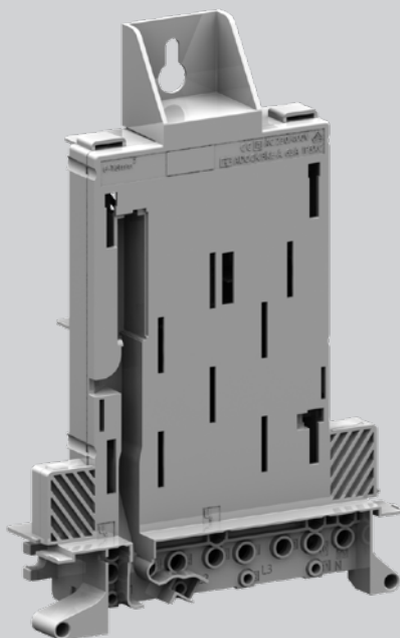
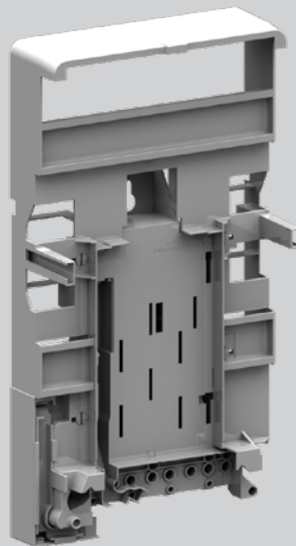


# BKE A + Zusatzraum

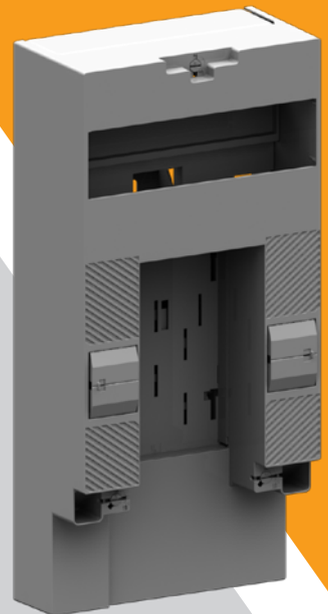
Ein modulares System



KDK BKE-A Basis

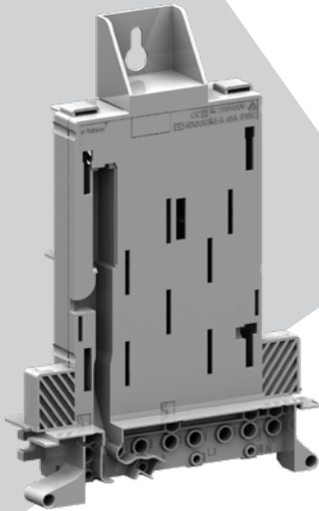


KDK BKE-AZ



KDK BKE-AZ





## BKE Adapterplatte

- Befestigungs- und Kontaktiereinrichtung in Adapterausführung (BKE-A) zur Anwendung in Zählerplatten
- Für elektronische Elektrizitätszähler in Stecktechnik (eHZ) nach DIN VDE V 04 18-63:2022-05 und nach VDE V 04 18-63-6:2022-05
- Raum für Zusatzanwendungen (RfZ) nachrüstbar

### Technische Daten

<b>Bemessungsstrom:</b>	63 A
<b>Bedingter Bemessungs Kurzschlussstrom:</b>	10 kA
<b>Betriebsspannung:</b>	230/400V AC
<b>Bemessungsstoßspannungsfestigkeit:</b>	6kV
<b>Anschlussquerschnitt/Leiterart:</b>	feindrähtig, 6 - 16mm <sup>2</sup> mehrdrähtig, 6 - 16mm <sup>2</sup> eindrähtig, 6 - 10mm <sup>2</sup>
<b>Brandklasse:</b>	V0
<b>Kunststoff:</b>	halogen-, phosphor-, silikonfrei
<b>Anzugsdrehmoment Schrauben:</b>	Universalschrauben mit TRI-Plus Antrieb PZ2, TX15 mit 3Nm (Liftklemme) Schlitzkopf mit 0,5 Nm (Schraubklemme)
<b>IP Schutzklasse:</b>	IP 20 (montiert, ohne Zähler-Klemmendeckel) IP 3XC (bei montiertem Zähler-Klemmendeckel)
<b>Schutzartklasse:</b>	IEC 60417-5172
<b>Pol-Anzahl:</b>	3 polig + N
<b>Höhe x Breite x Tiefe:</b>	222 mm / 148 mm / 40 mm
<b>Eingehaltene Normen:</b>	DIN VDE 0603-3-2; DIN 43870, DIN 43853, IEC/EN 61439-3
<b>Temperaturbereich:</b>	-25° bis +40°C

### Optionales Zubehör:

- Klemmendeckel
- BKE-AZ Zusatzraum inkl. Abdeckung (RfZ)
- Sicherung F 2A
- Abdeckungsstreifen 45 mm
- Kabelbaum

