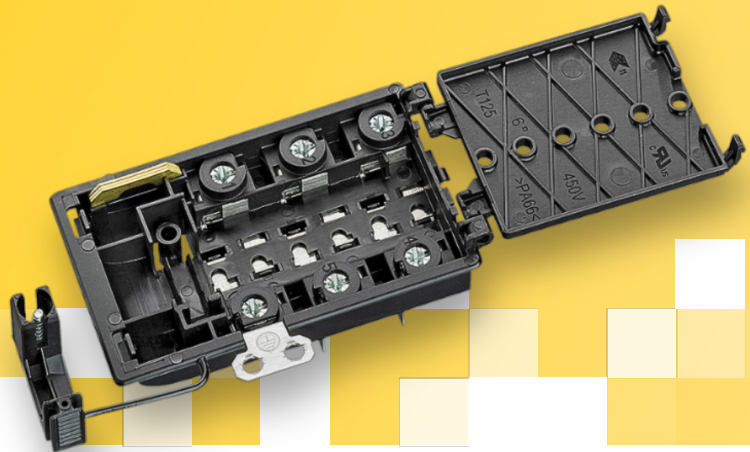
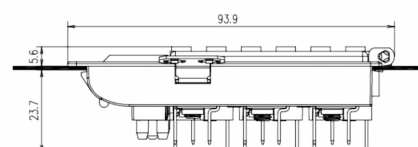
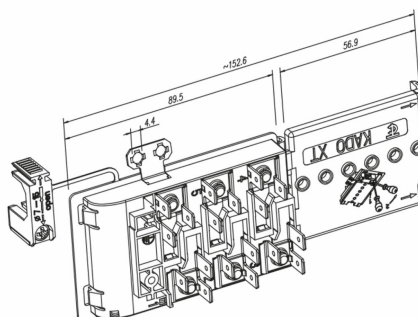
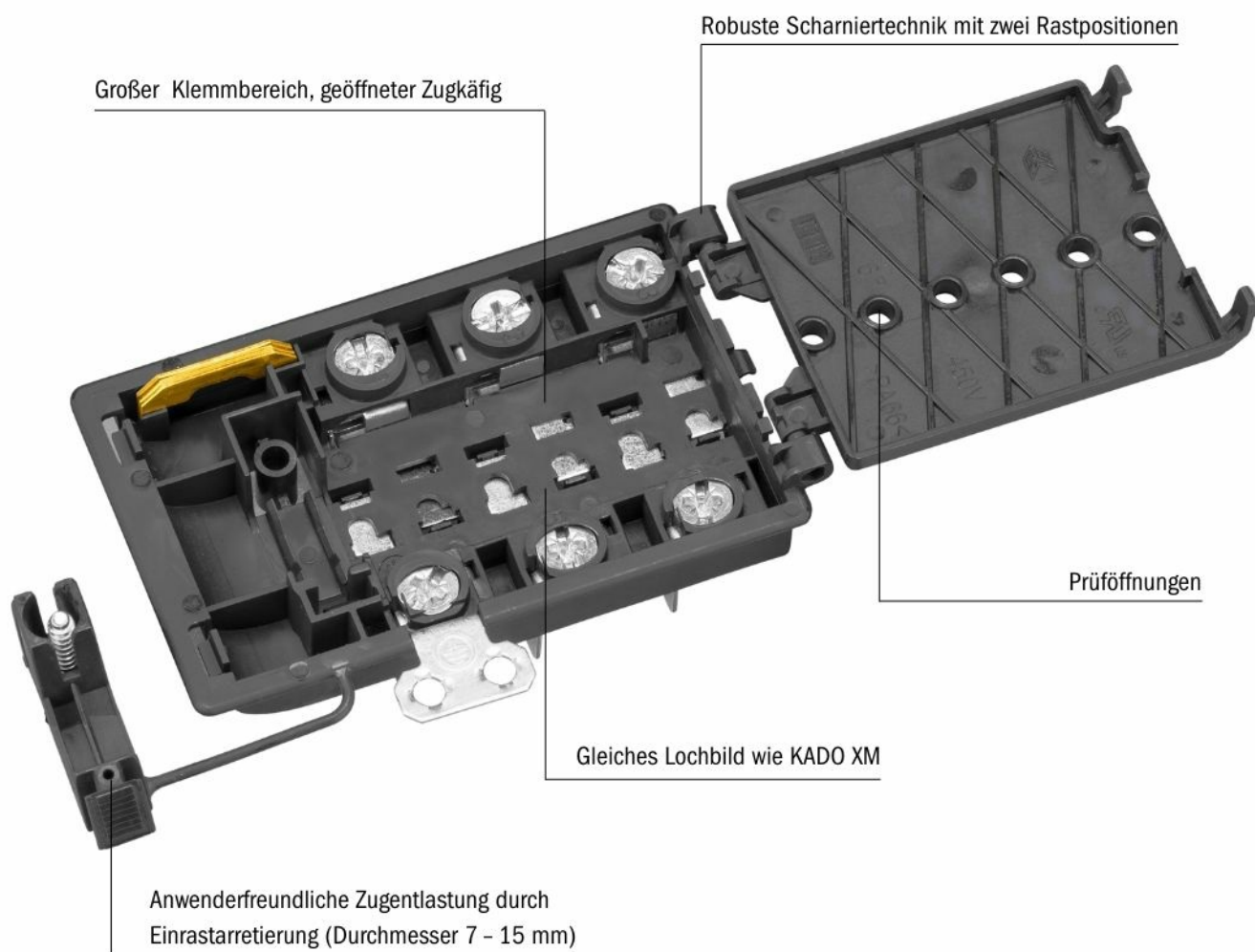


KADO XT

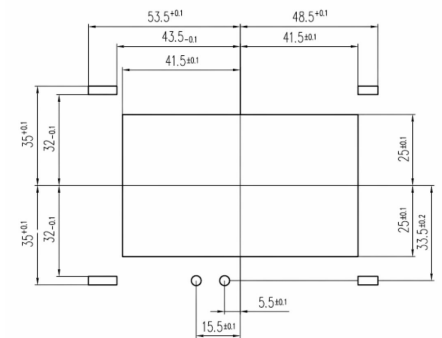
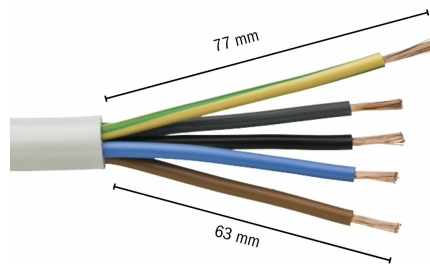
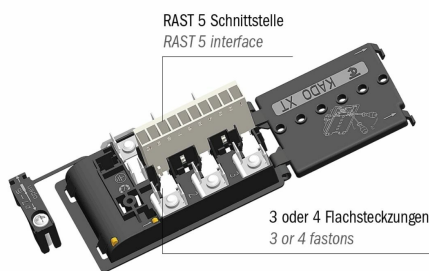
Flache Kabelanschlusssdosen für
drei Phasen



- 5- oder 6-Pol-Ausführung
- Polmarkierungen auf beiden Seiten
- Tauglich für Prüfadapter direkt auf die Kontaktstelle oder durch Testöffnungen im Deckel
- Geeignet für RAST 5/10 Stecker und einzelne Flachsteckzungen
- Spezielle Konstruktion der Erdlasche für eine sichere Verbindung
- Selbes Lochbild wie KADO XM



		Technische Daten	UL Ratings
Nennspannung		450 V AC	600 V
Nennstrom		41 A	40 A (US), 38 A (CAN)
Klemmbereich		16 A pro Flachsteckzunge	
		1,5 – 6 mm ² starre und flexible Leiter	CU, AWG 16 – 10 (SOL/STR)
		Ø 7 – 15 mm PVC, Gummi	
Abisolierlänge		11.5-12.5mm	
Max. Umgebungstemperatur		T 125	
Flachsteckzungen		6,3 × 0,8 mm gemäß EN 61210	
Material	Isolierteil	PA 66 schwarz	
	Schrauben	Stahl M5	17.7 in-lbs
	Kontaktteile	Stahl verzinkt	
	Verbindungsblaschen	Messing	
Schutzart		IP 20 (in montiertem Zustand)	



Gleiche Abmantelungslänge wie bei KADO XM & KADO HD Lochbild | Blechstärke 0,5 - 1 mm

Kontakt: PZ2 | 2,0 Nm

Zugentlastung: PH2 | 0,8 Nm

Art. Nummer	Typ	Polzahl	DA	R5 / TW	X VL	VPE / Stk	Gewicht (Stk./ g)	Kart. Typ
88167675	KADO XT1 DA 6 6 3VL 00	6	DA	TW	3 VL	80	70.1	320 x 215 x 290 mm
88167824	KADO XT1 DA 5 1234E 6 2VL 00	5	DA	TW	2 VL	80	60.0	320 x 215 x 290 mm
88167825	KADO XT1 DA 5 1234E 6 R5 2VL 00	5	DA	R5	2 VL	80	65.0	320 x 215 x 290 mm
88168629	KADO XT1 DA 6 6 R5 3VL ZM DG 00	6	DA	R5	3 VL	80	73.6	320 x 215 x 290 mm
88168741	KADO XT1 DA 6 6 R5 3VL ZM 00	6	DA	R5	3 VL	80	73.6	320 x 215 x 290 mm

Maximale Strombelastung beim Einsatz von Verbindungsblaschen: 1 VL: 20 A; 2 VL: 30 A; 3 VL: 41 A;

ACHTUNG: Bei den Ausführungen R5 mit 4 Flachzungen je Pol ohne Trennwand müssen für die Einhaltung der Kriech- und Luftstrecken RAST-Stecker verwendet werden.

Legende

KADO	Kabelanschlussdose
DA	Code für Lochbild
R5	Stanzteilanordnung für RAST 5 System
TW	Trennwand
X VL	Anzahl Verbindungslaschen
POS. VL	Position der Verbindungslasche
PA	Polyamid

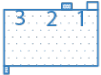
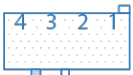

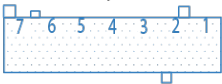
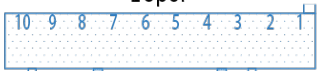
Prüfzeichen

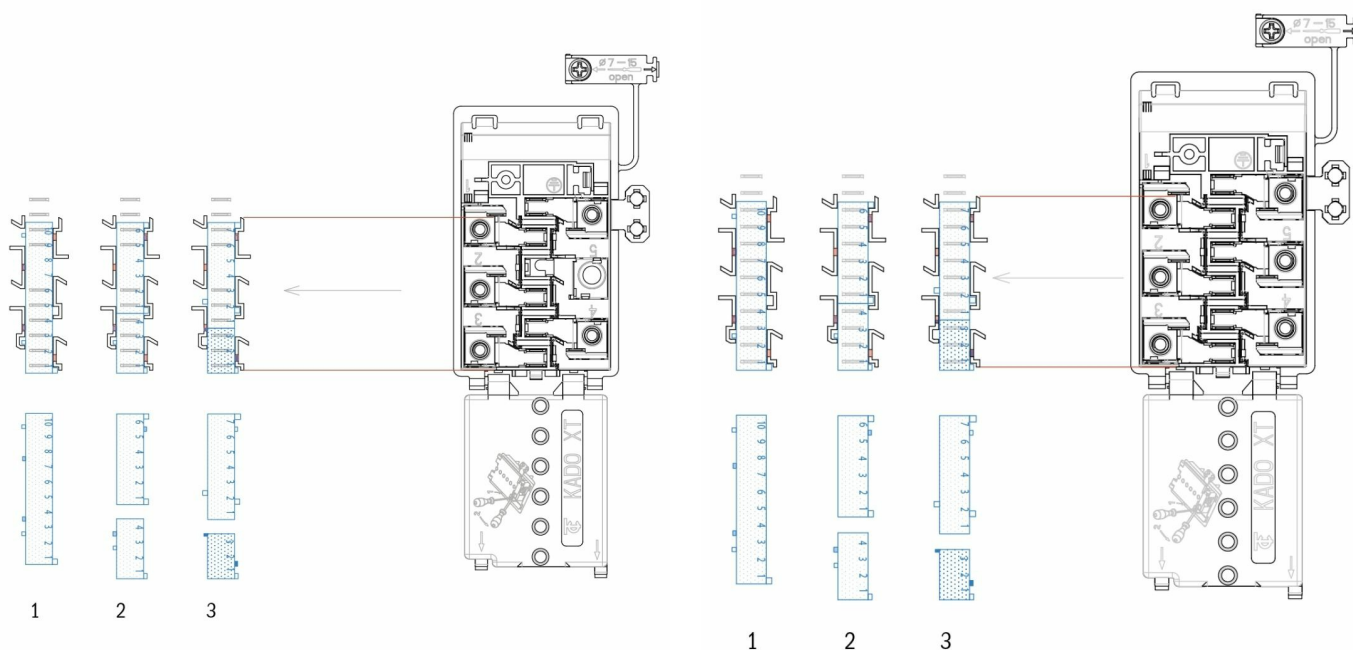


* Für bestimmte Produktvarianten verfügbar

RAST Kodierung der Kabelanschlussdosen

Für die Verwendung von vielen handelsüblichen RAST 5 Steckern.

Rast 5 Stecker <i>Rast 5 plug</i>	KADO TYPE <i>KADO type</i>
3pol 	KADO 2/3 KADO FL KADO XT 6pol KADO XT 5pol
4pol 	KADO 2/3 KADO FL KADO XT 6pol KADO XT 5pol
6pol 	KADO XT 6pol KADO XT 5pol KADO XM
7pol 	KADO XT 6pol KADO XT 5pol
10pol 	KADO XT 6pol KADO XT 5pol




KADO XT 5POL

KADO XT 6POL

Geeignet für folgende RAST 5 Stecker:

1	2	3
10 POL Stecker	Kombination 4 / 6 POL Stecker	Kombination 3 / 7 POL Stecker



Electro Terminal GmbH & Co KG
Archenweg 58 | 6020 Innsbruck
Austria
T +43 512 3321
office@electroterminal.com

Rechtsform der
Gesellschaft: GmbH & Co KG
Sitz der Gesellschaft: Innsbruck

Firmenbuchnummer: FN 231479k
UID Nr.: ATU 56551948

Folgen Sie uns auf:



ELECTRO
TERMINAL