



DATENBLATT

KRUSE Steckernetzteil für FSD-Heizung

1. Beschreibung

Netzteil zur Spannungsversorgung der Heizung eines KRUSE Feuerwehr-SchlüsselDepots (FSDs).



2. Technische Daten

Eingangsspannung:	230 V AC +6/-10 % 50/60 Hz
Ausgangsspannung:	24 V AC 500 mA
Max. Ausgangsleistung:	15 VA
Isolations-Klasse:	II
Elektrische Sicherheitsstandards:	EN 60065, EN 60742, EN 60950
Emission (EMV):	EN 61000-6-3
Störfestigkeit (EMV):	EN 61000-6-1
Ausgangsanschluss:	Kabel ohne Stecker
Abmessungen (L x B x H):	ca. 110 x 115 x 70 mm

3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Zur Anschaltung der Heizung im KRUSE Feuerwehr-SchlüsselDepot. Andere Verwendungszwecke sind nicht vorgesehen. Installation nur durch geschultes Fachpersonal.

4. Noch Fragen?

Unterstützung erhalten Sie von unseren hilfsbereiten Mitarbeitern im Support:

Tel.: +49 4174 592-44

E-Mail: support@kruse-sicherheit.de