



Überspannungsschutz BUS400A

Für die Installation in die Zu- und Kommunikationsleitung der Klimasysteme von Mitsubishi Heavy Industries

Zur Integration in den vorhandenen Blitz- und Überspannungsschutz.

Produktinformation

Marke:	S-Klima
WEEE-Registrierungsnummer:	67164993
Farbe RAL:	7035
Produktfarbe:	Grau

Einsatzbereich

Umgebungstemperatur, min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur, max.:	80 °C
Einsatzgrenze relative Luftfeuchte, max. (bei +25°C):	95 % r.F.

Elektrische Daten und Anschlüsse

Ableitstoßstrom, Nenn:	20 kA
Ableitstoßstrom, max.:	40 kA
Kabelquerschnitt, max.:	25 mm ²
Überspannungsschutzgeräte Klasse:	Typ II
Schutzpegel:	1,50 kV
Anschluss Kontakt:	Schraubklemme
Eingänge Spannung AC:	400 V

Netzseitiger Überstromschutz, max.:	125 A
Anschlüsse Buskommunikation:	1x
Schutzart:	IP 65

Abmessungen

Höhe Korpus mit Teilen:	250 mm
Breite Korpus mit Teilen:	200 mm
Tiefe Korpus mit Teilen:	122 mm