

Anklemmdose 24polig



Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 | Graz/Pirka | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, MR12-SCHEMA-Rechner: www.schneid.at

SCHNEID Anklemmdose 24polig für FSS-SCHNEID Systeme mit zwei steckbaren SCHNEID Überspannungs-Ableitermodulen FSS-SCHNEID.

Bestellnummer: 020.07883

Bestellcode: Anklemmdose 24polig für FSS-SCHNEID Systeme

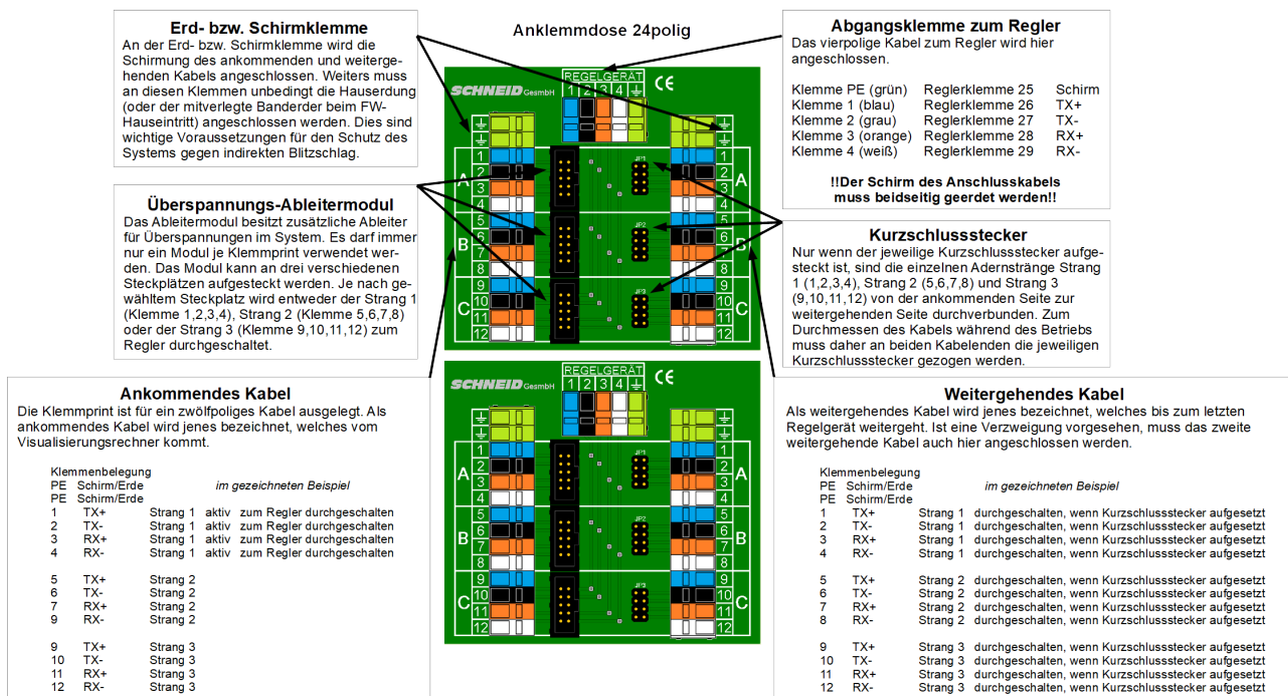


Übersicht:

Die SCHNEID Anklemmdose 24polig für FSS-SCHNEID Systeme dient zum Verklemmen des Erddatenkabels entsprechend der Vorgabe für -Netzwerke (Näheres siehe www.schneid.at).

Weiters sind in der Dose alle notwendigen Ableitermodule und Schutzorgane für die Vorkehrungen zum Schutz des Netzwerkes vor indirektem Blitzschlag integriert.

Anklemmplan:



Anklemmdose 24polig

Lieferumfang:

SCHNEID Anklemmdose 24P für FSS-SCHNEID Systeme mit zwei steckbaren SCHNEID Überspannungs-Ab-leitermodulen FSS-SCHNEID

Technische Daten:

Intrastat Nummer:	8537.10.91.99
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	185x246x100mm
Gewicht (in kg)	0,552
Schutzart	IP-65
Umgebungstemperatur	0°C....+40°C
Durchbruchspannung VBR	9,5 – 10,5V
Maximale Klemmspannung VC	14,5V
Maximaler Spitzenpuls IPPM	103A
Spitzenimpulsleistung (10/1000 µs)	1500W
Anschlussart	Klemmen für feste Verdrahtung
Anschlusstechnik	Federzugklemme
Leitungsquerschnitt	Max. 2.5mm ²
Montageart	Wandmontage
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2

