

Anklemmdose 48polig



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

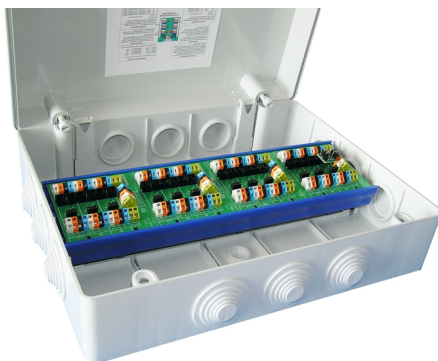
Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, MR12-SCHEMA-Rechner: www.schneid.at

SCHNEID Anklemmdose 48polig für FSS-SCHNEID Systeme

mit vier steckbaren SCHNEID Überspannungs-Ableitermodulen FSS-SCHNEID.

Bestellnummer: 020.12238

Bestellcode: Anklemmdose 48polig für FSS-SCHNEID Systeme

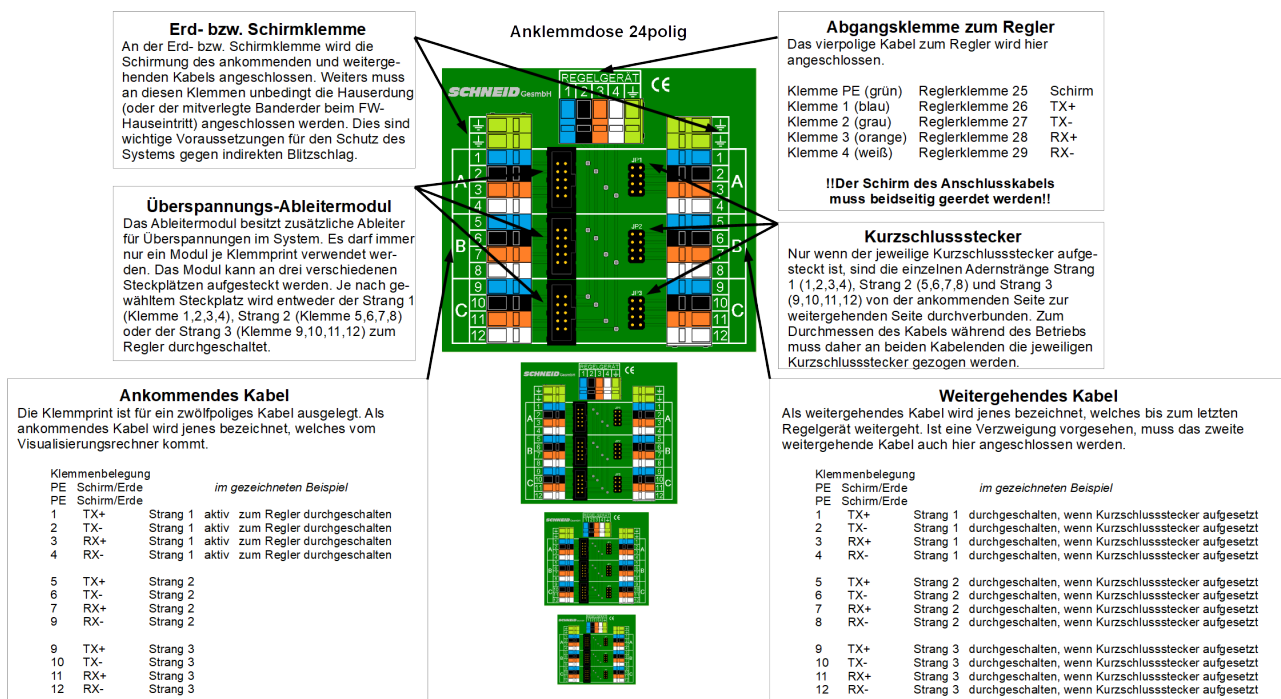


Übersicht:

Die SCHNEID Anklemmdose 48polig 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 48polig

Lieferumfang:

SCHNEID Anklemmdose 48P für FSS-SCHNEID Systeme mit vier steckbaren SCHNEID Überspannungs-Ableitermodulen FSS-SCHNEID

Technische Daten:

Intrastat Nummer:	8537.10.91.99
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	310x390x126
Gewicht (in kg)	1,200
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