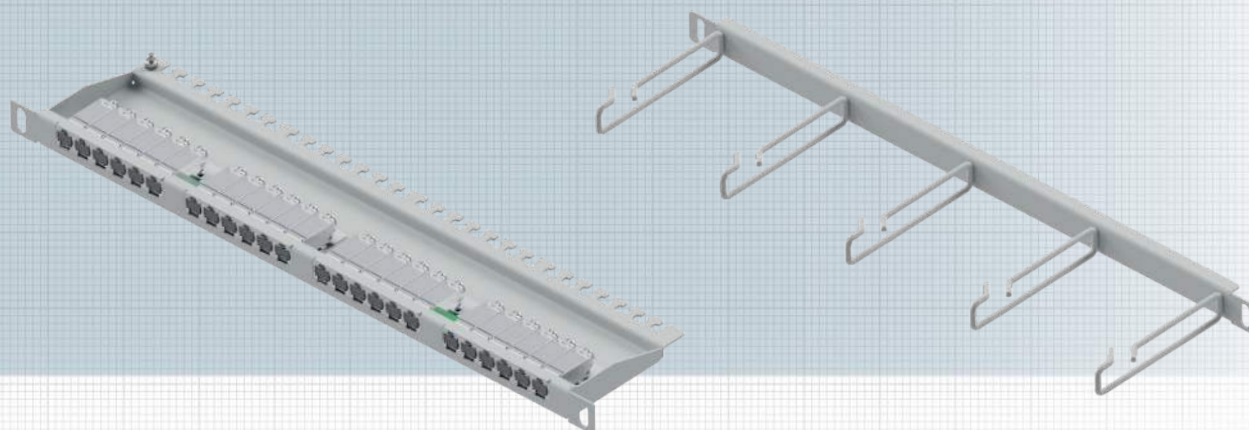


preLink® RZ-Panel 19" 0,5HE, Kat. 6_A ISO/IEC Rangierpanel mit 19" 0,5HE mit 5 Bügel



Beim preLink® RZ-Patchpanel sind die RZ-Module bereits auf einer Schiene vormontiert und müssen nur noch mit dem jeweiligen Kabelabschlussblock komplettiert werden. Hier empfehlen sich speziell die vorkonfektionierten RZ-Lösungen, die entweder als Einzel- oder als Mehrfachkabel bestellt werden können. Die Buchsenmodule aus Zinkdruckguss sind durch ihre schmale Bauform besonders bei hohen Packungsdichten in den RZ-Paneln mit bis zu 24 Ports auf 0,5HE geeignet.

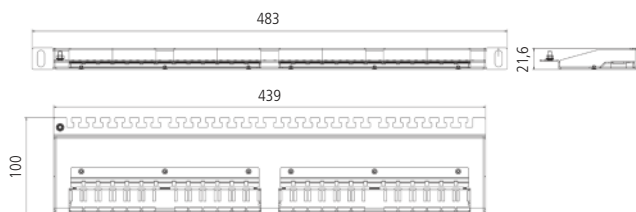
Verpackungseinheit: 1 Stück/Karton

Rangierpanel 19" 1HE, Kunststoffbügel

Rangierpanel 19" 0,5HE, 5 Metallbügel 110mm, zur Wegführung von Kabeln im 19" Schrank.

Eigenschaften

Material	Stahlblech gepulvert
Farbe	Grau, RAL 7035
Einsatzbereich	Einbau in 19" Schrank
Beschreibung	5 Rangierbügel aus Stahl auf Trägerpanel 19"
Material Bügel	Stahl
Verpackungseinheit	1 Stück/Karton



Steckerverbindungsnormen

RJ45 geschirmt, Kat. 6 _A ISO/IEC	IEC 60603-7-51
---	----------------

Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen (RJ 45 Seite)	≥ 750
Steckzyklen (Rückseite)	≥ 100
Werkstoff Gehäuse	Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet
Goldauflage im Kontaktbereich	50 μm
Kontaktierung/ Kabeldurchmesser	AWG 27-22 / 5 - 9,5 mm

Umweltanforderungen

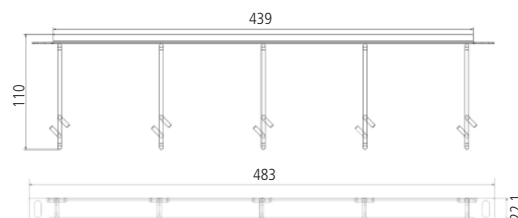
Anschlussklasse	IP20
Temperaturbereich	-40°C ... +70°C

Elektrische Eigenschaften

Strombelastbarkeit bei 50°C	1,25 A
PoE+ gemäß IEEE 802.3at	PoE+

Übertragungstechnische Eigenschaften

10Gbit	wird unterstützt
--------	------------------



Bezeichnung

Bestell-Nr.

preLink® RZ-Panel 19" 0,5HE 24x RJ45 Kat. 6 _A (ISO/IEC), inkl. Kabelabschluss für Aderquerschnitte AWG 24-22	CKRARP511E
preLink® RZ-Panel 19" 0,5HE 24x RJ45 Kat. 6 _A (ISO/IEC), inkl. Kabelabschluss für Aderquerschnitte AWG 27-26	CKRARP561E
preLink® RZ-Panel 19" 0,5HE 24x RJ45 Kat. 6 _A (ISO/IEC), ohne Kabelabschluss	CKRARP501E
Rangierpanel 19" 0,5HE mit 5 Metallbügel 110mm, Grau RAL 7035	AVR5META1E
Schrauben und Käfigmuttern, Set/Polybeutel à 4 Stück	AVZ4SUKM