

Eponet EdgeServer 19" – Datenblatt

Der Eponet EdgeServer ist in 3 Versionen erhältlich (je nach Anwendungszeck). Alle 3 Versionen haben das identische 19 Zoll Gehäuse.

Abmessungen:

Breite: 435 mm (ohne Einbaubügel)
Tiefe: 330mm (ohne Stecker)
Höhe: 1 HE

Anschlüsse:

Buchse 230V: Kaltgerätestecker
RJ45 Buchse: Ethernet
RJ45 Buchse lila: Potentialfreier Kontakt



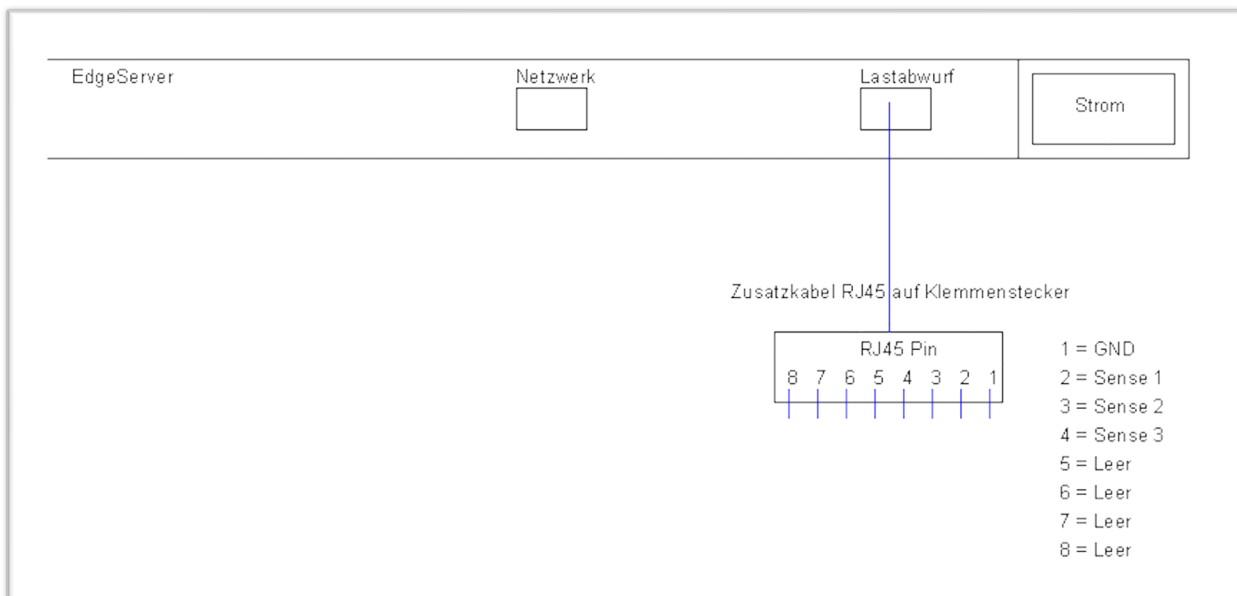
Das Anschlussfeld kann von Eponet individuell bestückt werden. Standard ist die 230V Buchse für den Kaltgerätestecker und die RJ45 Buchse für den Ethernet-Anschluss.

EdgeServer für ein Lastmanagement (E-Mobilität) haben zusätzlich eine lilafarbene RJ45 Buchse für die potentialfreien Kontakte (Lastabwurf).

Standard-Einstellung ist Lastabwurf, wenn der Kontakt geschlossen wird.

Bei der Einstellung «invertiert» ist es ein «Öffner», das heisst Lastabwurf, wenn der Kontakt sich öffnet.

Der RJ45 Stecker muss bauseits wie folgt angeschlossen werden. Bei nur einem Lastabwurf empfehlen wir PIN 1 (GND) und PIN 2 (Sense 1) zu verwenden:



Wir empfehlen für den Lastabwurf zum EdgeServer den «Lastabwurf-Connector» mit zu bestellen, dieser ermöglicht einen schnellen Anschluss und zum Lastabwurf-Test kann der grüne Stecker einfach ein-/ausgesteckt werden:

