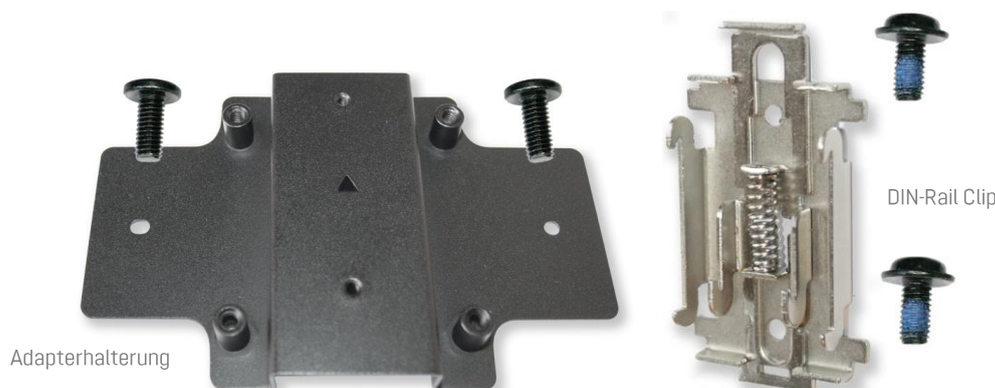


ACCESSORY DIN-Rail-Kit MDR02

DIN-RAIL-KIT FÜR SPCEL12

Das Shuttle Box-PC Accessory MDR02 ist ein DIN-Rail-Clip zum Montieren des Edge-PCs SPCEL12 auf einer Hutschiene (DIN-Rail) z.B. in Schaltschränken. Dieses Zubehör ist bei den Edge-PC-Modellen SPCEL02/03 bereits im Lieferumfang enthalten.



LIEFERUMFANG

- DIN-Rail Clip (silber) mit zwei M3x7mm-Schrauben
- Adapterhalterung (schwarz) mit zwei M3x6mm-Schrauben
- Kurzanleitung

KOMPATIBILITÄT

- Kompatibel mit dem Shuttle Edge-PC SPCEL12.

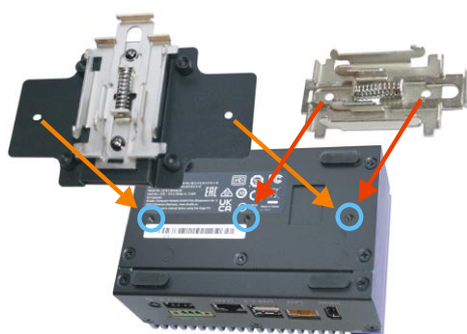
Bemerkung: bei den Edge-PC-Modellen SPCEL02(P) und SPCEL03 ist ein DIN-Rail-Clip bereits enthalten.

UNTERSTÜTZT DIN-RAIL-MONTAGE

- Der Clip kann an der Unterseite des Edge-PC-Gehäuses montiert werden. Der Edge-PC kann dann auf einer Standard 35 mm DIN-Schiene montiert werden, z.B. in Schaltschränken.

UNTERSTÜTZT VESA-MONTAGE (50x50 mm)

- MDR02 ermöglicht auch die VESA-Montage des Edge-PCs nach dem 50x50-mm-Standard.

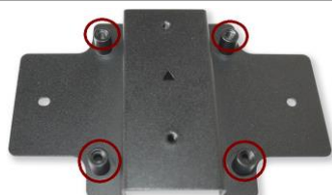


Für die DIN-Rail-Montage des Edge-PCs SPCEL12 lässt sich der Clip wahlweise in verschiedenen Ausrichtungen montieren. Verwenden Sie die beiliegenden Schrauben zur Montage.

Üblicherweise wird die Ausrichtung mit den orangen Pfeilen bevorzugt...



... damit nach der Montage auf der Hutschiene die Anschlüsse des Edge-PCs nach oben und unten ausgerichtet sind (siehe linkes Bild) und nicht seitlich (siehe rechtes Bild).



Eine VESA-Montage nach 50x50 mm-Standard ist möglich, wenn man nur die schwarze Adapterhalterung (ohne DIN-Rail-Clip) verwendet. Die vier M4-Gewinde haben eine Tiefe von ca. 8 mm.