



## Steckdose 230 V – für Repeater / Rack in Schutzanlagen

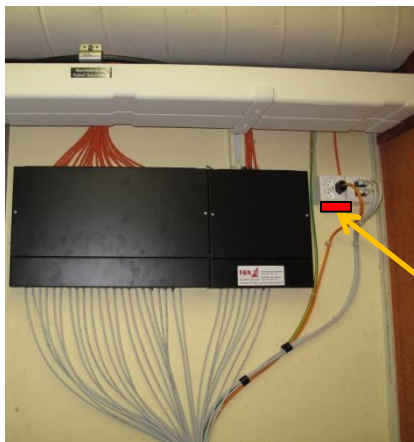
### ➤ Ausnahmeregelung gegenüber den geltenden NIN 2010 (4.1.1.3.3 / 5.3.1.3)

Aus Gründen der Betriebssicherheit, wird in Abweichung der hier aufgeführten Normen zwingend auf den Einbau des Fehlerstromschutzes (FI-Schutz / RCD) verzichtet!

Erfolgt die Montage der Steckdose im Telematik-Raum (Tm Rm), gilt die freizügige Verwendbarkeit generell als entzogen.

Erfolgt die Montage der Steckdose im Telematik-Zentrum (Tm Zentr), muss diese mindestens auf einer Höhe von  $\geq 2.0$  m über Boden angeordnet werden.

Zusätzlich ist sie mit einem roten gravierten Schild zu markieren. Text siehe unten.



Steckdose nur für Repeater!  
Ohne Fehlerstrom-Schutz (RCD)

Steckdose nur für Rack!  
Ohne Fehlerstrom-Schutz (RCD)

