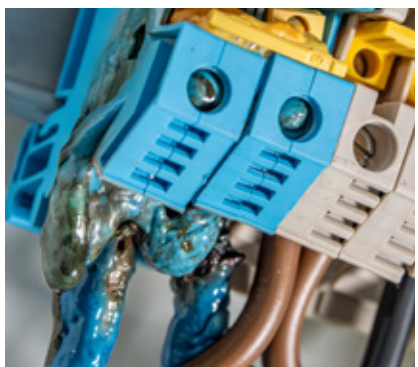




Neutralleiter im Fokus

Schaltgeräte mit Netzüberwachung

Neu!



Eine der häufigsten Ursachen für Schäden an elektronischen Geräten ist eine Unterbrechung des Neutralleiters. Sind die Außenleiter unsymmetrisch belastet, entsteht dadurch eine Sternpunktverschiebung, die zu einer Über- oder Unterspannung führt. Die Folge können Schäden oder Fehlfunktionen an angeschlossenen elektronischen Geräten oder im schlimmsten Fall Brände sein.

Die Lösung: Sicherheit durch Netzüberwachung

Fehlerstromschutzschalter (DFS) und Hauptschalter (DHS) der Reihe NU überwachen einspeisungsseitig alle Außenleiter und den Neutralleiter. Der Hauptschalter DHS NUS überwacht zusätzlich auch die Neutralleitersammelschiene mit einem Sensor. Im Fehlerfall werden bei Schaltern der Reihe NU alle Netzeleiter, beim DHS NUS nur die Außenleiter geschaltet.

Produktbezeichnung	Artikelnummer
DFS 6 040-4 / 0,03 - A NU	09134801
DFS 6 063-4 / 0,03 - A NU	09144801
DFS 6 040-4 / 0,03 - B SK NU	09134899
DFS 6 063-4 / 0,03 - B SK NU	09144899
DHS 6 - 063 NU	09900019
DHS 6 - 063 NUS	09900020