



NEU: BLITZDUCTOR® SP

Zu den Produktneuheiten vom Überspannungs- und Blitzschutzspezialisten

DEHN zählt der BLITZDUCTOR® SP, ein leistungsfähiger Überspannungs-

Ableiter zur Erhöhung der Sicherheit in der Daten- und Informationstechnik

sowie der MSR-Technik.

Der BLITZDUCTOR® SP ist ein teilbarer, mehrpoliger Überspannungs-Ableiter. Die Ableiter sind für unterschiedliche Spannungsbereiche konzipiert und sichern so den Schutz von informationstechnischen Anlagen und Systemen wie beispielsweise MSR-Kreise und Bussysteme.

Wahlweise stehen zwei universelle Basisteile, mit oder ohne Signaltrennung bei gezogenem Ableiter-Modul, zur Verfügung. Bedingt durch das modulare Ableiterkonzept lassen sich sämtliche Schutzmodule der BLITZDUCTOR® SP-Serie einfach und schnell in das Basisteil einstecken. Die universellen Basisteile optimieren die Lagerhaltung und begünstigen Vorverdrahtungen und Service. Mit den Hutschienengeräten können bis zu vier Signaladern bei nur 12 mm Baubreite geschützt werden. Der BLITZDUCTOR® SP besitzt ein hohes Ableitvermögen bis 20 kA (8/20 µs) kombiniert mit einem niedrigen Schutzpegel und ist so nach dem Blitzschutzzonen-Konzept an den Schnittstellen 0_B - 2 und höher einsetzbar.

Das Gerätedesign, konzipiert für das „Hot Swapping“, ermöglicht sowohl das Ziehen des Ableiter-Moduls auf Tastendruck als auch das sichere Stecken während des Betriebes. Das Modul rastet hörbar im Basisteil ein und ist somit für einen sicheren Anlagenbetrieb fixiert. Die Ableiter sind vibrations- und schockgeprüft und widerstehen bis zu 30-facher Erdbeschleunigung. Da sich keinerlei Bauelemente der

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.

Postfach 1640
D-92306 Neumarkt
Tel. + 49 9181 906-0
Fax + 49 9181 906-1100
eMail: info@dehn.de
www.dehn.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Petra Raab
Tel. + 49 9181 906-1426
Fax + 49 9181 906-551426
eMail: petra.raab@dehn.de

Werbung

Werner Meier
Tel. + 49 9181 906-1123
Fax + 49 9181 906-1478
eMail: werner.meier@dehn.de



Neumarkt, Februar 2014

Schutzschaltung im Basisteil befinden, beschränken sich eventuelle Wartungsarbeiten auf die Schutzmodule.

Umfangreiches Zubehör wie Elemente für das Erden von nicht benutzten Adern oder das einfache Prüfen von Signalleitungen machen den BLITZDUCTOR® SP besonders anwendungsfreundlich.



Bild: Überspannungsschutzgerät BLITZDUCTOR SP

DEHN ist ein marktführendes, international tätiges Familienunternehmen der Elektrotechnik mit weltweit rund 1600 Mitarbeitern und bietet innovative Produkte und Lösungen sowie umfangreichen Service für **den Überspannungs-, Blitz- und Arbeitsschutz**. Der Schutz von Anlagen- und Gebäudetechnik, von Systemen der Verkehrs- und Telekommunikationstechnik und der Prozessindustrie oder von Photovoltaik- und Windkraftanlagen steht bei DEHN neben vielen weiteren Anwendungsgebieten im Fokus der Aktivitäten. Grundlagen für das stete Wachstum des Unternehmens sind neben über 100 Jahren Tradition und Erfahrung vor allem höchste Qualitätsansprüche und eine weltweit konsequente Kunden- und Marktorientierung

DEHN + SÖHNE GmbH + Co.KG.

Postfach 1640
D-92306 Neumarkt
Tel. + 49 9181 906-0
Fax + 49 9181 906-1100
eMail: info@dehn.de
www.dehn.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Petra Raab
Tel. + 49 9181 906-1426
Fax + 49 9181 906-551426
eMail: petra.raab@dehn.de

Werbung

Werner Meier
Tel. + 49 9181 906-1123
Fax + 49 9181 906-1478
eMail: werner.meier@dehn.de