

DEHNvario

Überspannungsableiter für analoge Kamerasysteme



Kompakter 3in1-Ableiter für Schutz und Verfügbarkeit von Videoübertragungssystemen



Lösung mit Einzelkomponenten



Platz- und anwendungsoptimierter 3in1-Ableiter DEHNvario

3in1-Ableiter DEHNvario:

- Geeignet für analoge Videosignale (BNC), für RS485 (Schwenk-, Neige-, Zoom-Funktionen) und für 230 V-Versorgung
- Einsetzbar nach dem Blitzschutzzonen-Konzept an den Schnittstellen 0_b bis 2 und höher
- Hohes Ableitvermögen bis 5 kA (8/20 µs) pro Ader
- Schnelle, werkzeuglose Installation durch Direktstecktechnik
- Hutschienenmontage

DVR BNC RS485 230	Art.-Nr. 928 440		
Schnittstelle	Power	RS485	Video
Ableiterklasse	T2	TYPE 2 P1	TYPE 2 P2
Nennspannung U _N	230 V AC	5 V DC	5 V DC
Höchste Dauerspannung U _C	255 V AC	8 V DC	6,4 V DC
Nennstrom I _L	10 A	0,5 A	0,1 A
Grenzfrequenz f _G	–	100 MHz	300 MHz



Reduziert Platzbedarf, Anschaffungs- und Lagerhaltungskosten:

Der kompakte 3in1-Ableiter schützt 3 Schnittstellen in einem Gerät.

Spart Installationszeit:

Mit der Direktstecktechnik kann der Leitungsanschluss einfach und schnell erfolgen.

Reduziert den Installationsaufwand:

Durch den stoßstromtragfähigen Hutschienenkontakt ist der Anschluss zur Erdung ohne zusätzliche Erdungsleiter bereits hergestellt.

Vereinfacht den Ableiterwechsel:

Die steckbaren Anschlusseinheiten ermöglichen den schnellen und einfachen Ableiterwechsel.

Informationen zu unseren eingetragenen Marken („Registered Trademarks“) finden Sie im Internet unter www.dehn.de/de/unsere-ingetragenen-marken. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.

DEHN + SÖHNE
GmbH + Co.KG.
Tel.: +49 9181 906-0
info@dehn.de

DEHNvario

Surge arrester for analogue camera systems



Compact 3in1 arrester for protection and availability of video transmission systems



Solution with individual components



Space-saving and application-optimised 3in1 arrester DEHNvario

3in1 arrester DEHNvario:

- For analogue video signals (BNC), RS485 (pan, tilt, zoom functions) and 230 V supplies
- For installation in conformity with the lightning protection zone concept at the boundaries from 0_b to 2 and higher
- High discharge capacity up to 5 kA (8/20 μ s) per core
- Fast installation without tools thanks to direct plug-in technology
- DIN rail mounted

DVR BNC RS485 230	Part No. 928 440		
Interface	Power	RS485	Video
SPD class	T2	TYPE 2 P1	TYPE 2 P2
Nominal voltage U_N	230 V AC	5 V DC	5 V DC
Max. continuous operating voltage U_C	255 V AC	8 V DC	6.4 V DC
Nominal current I_L	10 A	0.5 A	0.1 A
Cut-off frequency f_C	–	100 MHz	300 MHz



Reduced space requirements, investment costs and storage costs:

The compact 3in1 arrester protects three interfaces in a single device.

Less installation time:

The direct plug-in technology allows easy and quick conductor connection.

Reduced installation effort:

Due to the conductive DIN rail contact, the connection to the earth-termination system is ensured without additional earthing conductor.

Easy arrester exchange:

The pluggable terminal units allow fast and easy arrester replacement.

For information on our registered trademarks, please visit www.dehn-international.com/en/our-registered-trademarks. We accept no liability for technical modifications, misprints and errors. Illustrations are not binding.