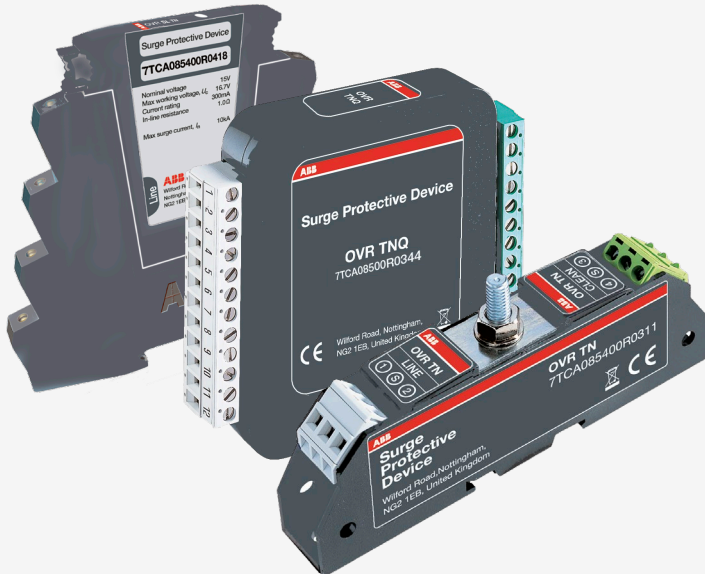






INSTALLATIONSGERÄTE

Überspannungsschutzgeräte für Daten- und Kommunikationstechnik

Auswahlhilfe



| | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|
| PROFIBUS Systems HART Systems |  | Hutschienen- montage |  | OVR RS485 Flache Bauform 77CA085400R0310 |  |
| Ethernet |  | Ohne PoE mit PoE |  | Cat-5 (100 Mbps) OVR Cat-5e 77CA085400R0289 77CA085400R0290 |  |
| Video Überwachung* |  | 5V CCTV mit BNC-Stecker, Stromversorgung und Telemetrie-Lei- tung |  | OVR CCTV/B* Videosignal 77CA085400R0296 OVR SL30L/4-20 |  |
| 4 - 20 mA Stromschleifen | | Schraubklemmen bis 30 V |  | 77CA085400R0371 | |
| Bus-Schnittstelle |  | |  | OVR SL06 MODBUS und CAN-Bus 77CA085400R0360 |  |
| Telefon ISDN DSL |  | Hutschienen- montage Schraubklemme |  | OVR TN Flache Bauform 77CA085400R0345 |  |
| |  | Hutschienen- montage RJ11, RJ45 |  | OVR TN/RJ11-6/6 77CA085400R0359 |  |
| |  | LSA-PLUS Anschluss |  | OVR KT1 Einzelmodul 77CA085400R0305 |  |
| TV: Satellit, Kabel |  | |  | OVR CATV/F Kabel 77CA085400R0293 |  |
| 2-Draht-Systeme (30V)* |  | |  | OVR 30E Flache Bauform 77CA085400R0353 |  |
| 3-Draht-Systeme (30V)* |  | |  | OVR SL30/3W Slim 77CA085400R0331 | |
| Ex-Bereiche |  | |  | OVR SL15X bis 15 V 77CA085400R0386 |  |
| Widerstand Temperatur Detektoren (RTD) |  | |  | OVR RTD Flache Bauform 77CA085400R0313 |  |

* auch in anderen Systemspannungen verfügbar, siehe HK T2 K4




OVR SL RS485
Slim



OVR RS485Q
4 Doppeladern

7TCA085400R0310
Cat-6 (1000 Mbps)
OVR Cat-6e
7TCA085400R0291
7TCA085400R0292

7TCA085400R0312



OVR RS485
Datenschnittstelle



OVR 240-16A
Energieversorgung
230 V
7TCA085460R0361



OVR CME4
Erdungsbrücke
4-fach
7TCA085400R0414



OVR WBX4/GS
Gehäuse
7TCA085410R0049



OVR SL50
M-Bus



US/E1
KNX
GHQ6310009R0001

7TCA085400R0364



OVR SL TN
Slim



OVR SL TNL
Slim mit LED
7TCA085400R0418



OVR TNQ
4 Doppeladern
7TCA085400R0344



OVR ISDN/RJ45-4/8

7TCA085400R0359



OVR K10T1
10er Module



OVR KE10
Erdungsbrücke
7TCA085400R0304

7TCA085400R0307



OVR SMATV/F
Satelliten



OVR TV/EURO
Antenne
7TCA085400R0334

7TCA085400R0336



OVR SL30
Slim



OVR 30Q
4 Doppeladern
7TCA085400R0341

7TCA085400R0363



OVR SL30X
bis 30 V

7TCA085400R0387

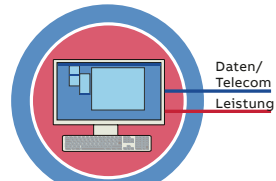


OVR SL RTD
Slim



OVR RTDQ
4 Doppeladern
7TCA085400R0314

7TCA085400R0315



WARNUNG Die Ausrüstung ist NUR geschützt, wenn alle ankommenden Leitungen geschützt sind



Busch-Jaeger Elektro GmbH

Ein Unternehmen der ABB-Gruppe
Freisenbergstraße 2
58513 Lüdenscheid, Deutschland

busch-jaeger.de
info.bje@de.abb.com

Zentraler Vertriebsservice
Tel. +49 (0) 2351 956-1600
Fax +49 (0) 2351 956-1700

abb.de/installationsgeraete

Anmerkung:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Spezifikationen maßgebend. Die ABB AG übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Jede Vervielfältigung, Offenlegung gegenüber Dritten oder Verwendung der Inhalte – sowohl in ihrer Gesamtheit als auch teilweise – ist ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der ABB AG untersagt.

Copyright© 2018 ABB
Alle Rechte vorbehalten