

## FDV - OVR T1 2L 25 255

OVR T1 2L 25 255



### Produktinformasjon

Elnr:	1623805
ABB identnr:	2CTB815101R1200
Varenavn:	OVR T1 2L 25 255
Varebetegnelse:	OVR T1 2L 25-255
EAN:	3660308510891
Forpakning:	1

### Enhet:

**Teknisk beskrivelse:** Overspenningsvern, Type 1 / Type 1+2  
**Funksjon:** Type 1 og Type 1+2 overspenningsvern er lynavledere. De kan avlede høy energi fra et direkte nedslag.  
**Bruksområdet:** Installasjoner som er utsatt for direkte lynnedslag (f.eks. bygninger som har montert ekstern lynavleder, eller der tilførsel kommer som luftstrek). Type 1 må installeres ved inngangen til installasjonen (hovedtavle eventuelt ved målerplasseringen).  
ABB Type 1 og Type 1+2 overspenningsvern er testet med strømpuls 10/350. I tillegg er Type 1+2 overspenningsvern også testet med strømpuls 8/20 for å garantere mot overspenninger med lav energi, generert av indirekte nedslag og transienter.  
ABB Type 1+2 overspenningsvern har et bedre rest spenningsnivå ( $U_p$ ) enn Type 1 overspenningsvern, noe som gjør den egnet til beskyttelse av elektrisk og elektronisk utstyr montert innenfor beskyttelsesavstanden (opp til 30 meter).  
Type 1 Nøytral overspenningsvern er for TN-nettverk i kombinasjon med fase overspenningsvern Type 1 eller Type 1+2.  
**Applikasjoner:** Bolig, forretningsbygg og industri.  
**Standard:** IEC 61643-1 / EN 61643-11  
**Teknologi:** Gnistgap  
10/350 strømpuls for Type 1, 10/350 & 8/20 for Type 1+2

### Teknisk info

Standard:	IEC 61643-1 / EN 61643-11
ETIM:	EC000381 - Lynavleder for strømforsyningssystemer
Vedlikehold:	