

iQuick PRD

Beskrivelse

Overspenningsvern beskytter mot transiente (kortvarige) overspenninger fra lyn og torden, eller fra koblinger i lavspenningsnettet.

Bruk av overspenningsvern vil redusere faren for brann, hindre ødeleggelse og redusert levetid av elektronisk utstyr.

- iQuick PRD pluggbare overpenningsvern; med innebygget forankoblet vern. Kombinert automatsikring og overspenningsvern i en enhet. "Plug-and-Play" løsning som ivaretar driftskontinuitet og sikkerhet og forkorter montasjetiden.
- iQuick PRD pluggbare overpenningsvern har optimal sikkerhetsspenning, $U_c=340V/460V$ og restspenning, $U_p < 1,1kV$. Dette gir maksimal beskyttelse av kat. I utstyr ihht kravene i NEK400.

Verna kan benyttes både i 230V IT/TT-nett, og i 400V TN-nett. De er klassifisert som T2/T3 vern og har normal avlederkapasitet mht energi og strøm. De har innebygget termisk sikring som står i forbindelse med indikator for endt levetid i front. Produktene leveres med avlederkapasitet fra 8 til 65kA.

Partnummerlist

Partnumber	Description	Wholesaler number	EAN13 code
A9L16292	Ov.sp.v iQuick PRD 40r 1P+N	1676561	3606480387043
A9L16293	Ov.sp.v iQuick PRD 40r 3P	1676562	3606480387050
A9L16294	Ov.sp.v iQuick PRD 40r 3P+N	1676563	3606480387067
A9L16295	Ov.sp.v iQuick PRD 20r 1P+N	1676564	3606480387074
A9L16296	Ov.sp.v iQuick PRD 20r 3P	1676565	3606480387081
A9L16297	Ov.sp.v iQuick PRD 20r 3P+N	1676566	3606480387098
A9L16298	Ov.sp.v iQuick PRD 8r 1P+N	1676567	3606480387104
A9L16299	Ov.sp.v iQuick PRD 8r 3P	1676568	3606480387111

Supplier information

Schneider Electric Norge AS	+ 47 64 98 57 01	http://www.schneider-electric.no
Deliveien 10, 1540 Vestby	+47 64 98 56 00	kundesenter@no.schneider-electric.com