

UAD6(N) Spanningsaftakkleem voor draad

In bestaande installaties is zelden een gezeekerde spanning beschikbaar voor meetdoeleinden. Met deze unieke aftakkleem takt u in "1 handomdraai" en zonder gereedschap een afgezeekerde meetspanning af van een geïsoleerde draad. De zekering zit direct op de primaire geleider wat leidt tot een optimale vorm van veiligheid. Een absoluut uniek product dat een doorbraak betekent voor het snel en veilig meten in bestaande installaties. De UAD6 is verkrijgbaar met en zonder zekering.



Bestelinformatie

Omschrijving	Type	Artikelnummer
Gezekerde fase-aansluiting	UAD6	500072
Ongezekerd nulaansluiting	UAD6N	500073
Aansluitingset (3x fase, 1x nul)	UAD6 set	500074

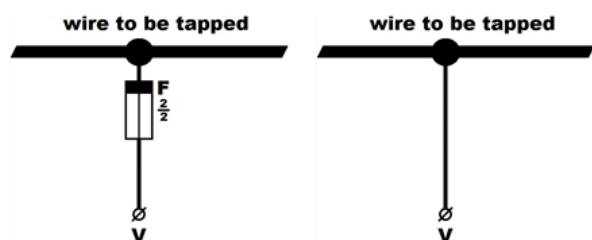
Technische specificaties

CE markering:	LV directive 2006/95/EC RoHS directive 2011/65/EU
Standaard:	EN-IEC 60998-1:2002 EN-IEC 60998-2-3:2002* EN-IEC 60947-7-3:2009** WEEE directive 2012/19/EU
<i>Omgevingscondities</i> Dit product is veilig te gebruiken onder de volgende omstandigheden:	
Plaatsing:	Binnenshuis
Omgevingstemperatuur:	+5°C .. +55°C
Relatieve vochtigheid:	5% - 85%, niet condenserend
Beschermingsgraad:	IP20, standaard isolatie
U max:	400Vac
Meetcategorie:	CAT III
<i>Specificatie</i>	
Zekeringtype faseklem:	5x25mm, 2A met melder (SIBA Part. No. 7008913.2)
Kortsluitvastheid:	6kA @ 400V/50Hz
Geschikt voor:	Geleiders met standaard isolatie, PVC of XLPE
Diameter:	3 .. 5mm (2,5 .. 6mm ²)
Secundaire geleider:	1mm ² flexibel, 50cm, end-sleeve
Torque:	1,5 .. 2,0Nm
Gebruik:	Meervoudig te gebruiken (max. 24x)

* Het product voldoet niet aan de temperatuur cyclus test van par. 15.102.1 wanneer deze gemonteerd is op een flexibele (klasse 5) kabel. Het product maakt een verbinding, maar de voltage neergang kan groter zijn dan gespecificeerd in de standaard.

** Alleen van toepassing voor artikelnummer 500072

Aansluitschema



Afmetingen

