

Überspannungsschutz- kombination

AD-ÜSK

Artikelübersicht Überspannungsschutzkombination im IP-65 Alugehäuse

ÜSK	Schutzspannung der Signalleitungen (*)	Artikelnummer	mit Querspannungsbegrenzung	mit integrierter Schmelzsicherung	mit Querspannungsbegrenzung und integrierter Schmelzsicherung
Kombination Netzschutz (230VAC) und Signalleitungsschutz für 2 Adern	Schutzpegel 24V	AD-ÜSK 2/2-24	AD-ÜSK 3/2-24	AD-ÜSK 2/2-24-S	AD-ÜSK 3/2-24-S
	Schutzpegel 33V	AD-ÜSK 2/2-33	AD-ÜSK 3/2-33	AD-ÜSK 2/2-33-S	AD-ÜSK 3/2-33-S
	Schutzpegel 50V	AD-ÜSK 2/2-50	AD-ÜSK 3/2-50	AD-ÜSK 2/2-50-S	AD-ÜSK 3/2-50-S
Kombination Netzschutz (230VAC) und Signalleitungsschutz für 3 Adern	Schutzpegel 24V	AD-ÜSK 2/3-24	AD-ÜSK 3/3-24	AD-ÜSK 2/3-24-S	AD-ÜSK 3/3-24-S
	Schutzpegel 33V	AD-ÜSK 2/3-33	AD-ÜSK 3/3-33	AD-ÜSK 2/3-33-S	AD-ÜSK 3/3-33-S
	Schutzpegel 50V	AD-ÜSK 2/3-50	AD-ÜSK 3/3-50	AD-ÜSK 2/3-50-S	AD-ÜSK 3/3-50-S
Kombination Netzschutz (230VAC) und Signalleitungsschutz für 4 Adern	Schutzpegel 24V	AD-ÜSK 2/4-24	AD-ÜSK 3/4-24	AD-ÜSK 2/4-24-S	AD-ÜSK 3/4-24-S
	Schutzpegel 33V	AD-ÜSK 2/4-33	AD-ÜSK 3/4-33	AD-ÜSK 2/4-33-S	AD-ÜSK 3/4-33-S
	Schutzpegel 50V	AD-ÜSK 2/4-50	AD-ÜSK 3/4-50	AD-ÜSK 2/4-50-S	AD-ÜSK 3/4-50-S

(*) ander Schutzspannungen von 5-90 V möglich

Weitere Optionen: - Ländsinduktivität für höhere Längsströme (Option:)
- Filter für Umgebungsdruck-Ausgleich (Option: D)



ADAMCZEWSKI
Elektronische Messtechnik GmbH

Felix-Wankel-Str. 13
Tel. +49 (0)7046-875
vertrieb@ad-messtechnik.de

74374 Zaberfeld
Fax +49 (0)7046-7678
www.adamczewski.com