
NH-Sicherungshalter Typ U1, U2, U3

NH-Sicherungshalter, Typ U1, U2, U3, 1000V DC, Baugrößen U1 (250A), U2 (400A), U3 (630A), Version H: ohne mechanischen Sicherungsmonitor, Version H/K: mit mechanischem Sicherungsmonitor, Isolationsklasse: C-VDE 0110, nach EN 60269, IEC 60269, DIN VDE 0636, DIN 43620, DIN 43623

Einsatzbereiche: Sicherungshalter für NH-Sicherungen, die in Hausanschlusskästen von Einfamilienhäusern für den Anschluss an das Stromnetz und alle höheren Leistungen bei Niederspannung verwendet werden, um diese abzusichern.

Conrad 520112 **ESKA 4122027**



- Sicherungshalter ist ohne Sicherung ! -

Type	Dimensions [mm]								
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
U1-1/1200/H	56	232	140	25	37	84,5	96	17,5	M10
U2-1/1200/H	64	257	140	30	37	100	103	17,5	M10
U3-1/1200	68	270	140	40	38	103	-	25	M12

