
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 |

