

SKRZYŃKA HENSEL 4,5 MODUŁOWA

Kod produktu: Zab.obudowa.hensel.1x4.5



Małe rozdzielnice do instalacji zewnętrznych nieosłoniętych, takie jak rozdzielnica modułowa PV 1x4,5 natynkowa, o modelu KV PC 8104, są idealne dla zastosowań wymagających niewielkich rozmiarów oraz odporności na warunki atmosferyczne. Ta konkretna rozdzielnica charakteryzuje się brakiem zacisków PE i N, co jest istotne dla specyfiki zastosowania i konfiguracji instalacji.

Warianty produktów

| Indeks | Cena |
|---|--|
| SKRZYŃKA HENSEL 4,5 MODUŁOWA Zab.obudowa.hensel.1x4.5 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Małe rozdzielnice do instalacji zewnętrznych nieosłoniętych, takie jak rozdzielnica modułowa PV 1x4,5 natynkowa, o modelu KV PC 8104, są idealne dla zastosowań wymagających niewielkich rozmiarów oraz odporności na warunki atmosferyczne. Ta konkretna rozdzielnica charakteryzuje się brakiem zacisków PE i N, co jest istotne dla specyfiki zastosowania i konfiguracji instalacji. Zalety rozdzielnicy HENSEL KV PC 8104: -1 rząd -ścianki boczne bez przetłoczeń - do nieosłoniętych instalacji zewnętrznych -do montażu aparatów do 63 A, szyna nośna 35 mm -z przezroczystymi drzwiami -zamek do drzwiczek i zestaw do plombowania - Wyposażenie dodatkowe -z osłoną na wyprowadzane kable - otwór pod aparaty do wyłamywania -stopień ochrony: IP 65 -kolor: szary, RAL 7035 Dane techniczne HENSEL KV PC 8104: Napięcie znamionowe izolacji $U_i = 400 \text{ V a.c.}$ $U_i = 1000 \text{ V d.c.}$ Możliwość odprowadzenia ciepła $P_{de} = 12 \text{ W wg PN 60670-24}$ Klasa ochronności: II Materiał PC (poliwęglan) szerokość 126 mm wysokość 228 mm głębokość 111 mm masa 0,627 kg

