

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

