

HEDI

Kostki zasilające podwieszane, typ: 250AIR



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081142 250AIR
GTIN	4003644014965
Klasa artykułu	08B

Opis

Wykonanie:

Kompaktowa, podwieszona kostka zasilająca z solidną obudową wzmocnioną twardą gumą, która zapewnia oszczędność miejsca i uporządkowaną dystrybucję napięcia lub sprężonego powietrza.

Gniazdka wtykowe wyjściowe z pokrywami samozamykającymi się.

- **łatwe doprowadzanie przewodów, zabezpieczonych przed naciąganiem,**
- **ucho do zawieszania i masywny hak do narzędzi,**
- **zabezpieczenie przed bryzgami wody IPX4.**

Przyłącza węży **sprężonego powietrza 2x 1/4 cala**, wąż pneumatyczny 2,5 m.

wskazówka:

Kostki zasilające podwieszane, na zamówienie z przyłączem do Ethernetu.

stopień ochrony IP: IP 44

moc znamionowa: 9,5 kW

szerokość: 227 mm

głębokość: 212 mm

wysokość: 305 mm

liczba przyłączy sprężonego powietrza: 2

liczba gniazd wtykowych 250 V: 6

Opis techniczny

szerokość	227 mm
głębokość	212 mm
przyłącze pneumatyczne	2×1/4"
liczba gniazd wtykowych 400 V/16 A	1
typ	250AIR
moc znamionowa	9,5 kW
wysokość	305 mm
liczba gniazd wtykowych 250 V	6
liczba przyłączy sprężonego powietrza	2
stopień ochrony IP	IP 44