

Elektromagnet 24kg, 240N, 32x22mm

Kódy produktů:

Kód produktu: AM9497

EAN13: -

HS kód: 85059021

Parametry produktu:

Výkon: 3,6 W

Závit: M4

Přidržná síla: 240 N

Krytí: IP65

Typ: Magnetizující



Varianty produktu:

Napětí: 12 V DC, 24 V DC

Popis výrobku:

Plně zapouzdřený elektromagnet v průmyslové kvalitě.

přidržná síla 24kg / 240N

minimální tloušťka kotvy 4mm

výkon 3.6W

mezní teplota 130°C

velikost 32x32x22 mm

rozměr závitu M4

délka kabelu 600 mm

váha 0.1kg

cena za 1 Ks

Vyrobeno a testováno v souladu s DIN VDE 0580.

Maximální přídržné síly jsou uvedeny pro St37 a vztahují se na optimální tloušťky obrobku s mezerou od 0 mm a 100%, pokrytí přídržného povrchu na 90% jmenovitého napětí a provozní teploty. (Asi 60 K nad teplotou bez dodatečného odvodu tepla)

Galerie:

