



VZK-1/K80

Typové označení:	Izolátor kladkový bílý	VZK-1/K80-BI
	Izolátor kladkový hnědý	VZK-1/K80-HN
Výrobní označení:	1014	
Výrobce:	RADPOL ELEKTROPORCELANA S.A., Ciechów, Polsko	
Balení:	12 ks	



Technické údaje

Jmenovité napětí:	1 kV
Střídavé přeskokové napětí za deště 50 Hz:	10 kV
Mechanická pevnost v ohybu:	12,5 kN
Průměr otvoru pro čep:	22 mm
Hmotnost cca:	0,48 kg

Poznámka:

Typové označení podle ČSN 34 8021 (norma neplatná, nenahrazena): VZK – 1.

Střídavé přeskokové napětí za sucha se neudává – v EU byla norma na zkoušení NN izolátorů za sucha zrušena a nebyla nahrazena jinou normou. Tato zkouška se provádí jen u izolátorů VN.

Použití: Kladkový izolátor jednodřevkový pro holé vodiče se používá na ukončení vodičů síťových rozvodů a přípojek pro venkovní instalace a k upevnění vodičů veřejného osvětlení na holých vedeních do 1 kV.

Materiál: Tělo izolátoru - porcelán C120 dle ČSN EN 60672-1 a 3
Povrchová úprava - bílá glazura VZK-1/K80-BI
- hnědá glazura VZK-1/K80-HN

Označení: Údaje jsou označeny čitelně a nesmazatelně.

Přeprava: Izolátory jsou dodávány na paletách (EUR) v kartonových krabicích po 12 ks, hmotnost krabice brutto je asi 6,4 kg. Celá paleta je obalena fólií.

Doprava, manipulace a skladování:

Během dopravy, manipulace a skladování je třeba zabránit zejména nárazům a samovolnému pohybu palety s izolátory, rovněž nelze na paletu s izolátory pokládat další břemena (stohovat palety).

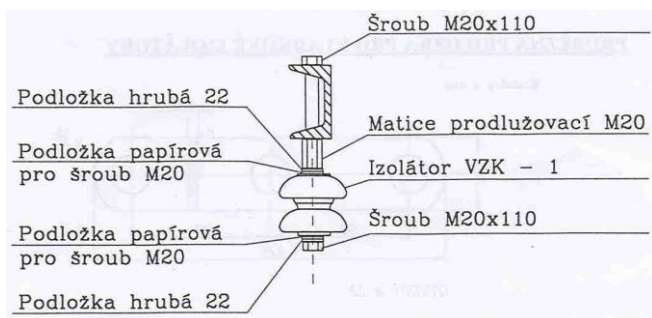
Krabice je nutno uchovávat v suchu.

Teplota při dopravě a skladování: -25 °C až +40 °C .

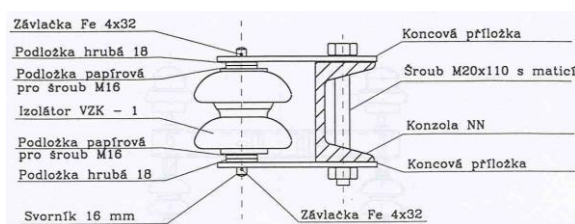
VZK-1/K80

Montáž: Kladkové izolátory typu VKZ-1/K80 se používají k ukončení vodičů nebo pro uchycení vodiče veřejného osvětlení.
Izolátor se montuje na konzolu mezi dvě koncové nebo průběžné příložky nebo na prodloužený roubík pod konzolu.

Příklad montáže:



Šroub M20 s kladkovým izolátorem



Koncové příložky s kladkovým izolátorem

Rozměrový náčrtek:

