



Vodotěsný, vhodný pro silniční a železniční tunely, bukry, ponorky



Dbejte prosím na možné volby od strany 61-71



Krytí IP 66  
Třída ochrany I



Zkoušky odolnosti proti změnám teploty -40 °C až +60 °C



Splňující normu  
EN 1634-3  
EN 1366-11  
EN 13501-1+A1  
EN 13501-2+A1  
ČSN 73 0848



Chemický průmysl, skladování chemických látek



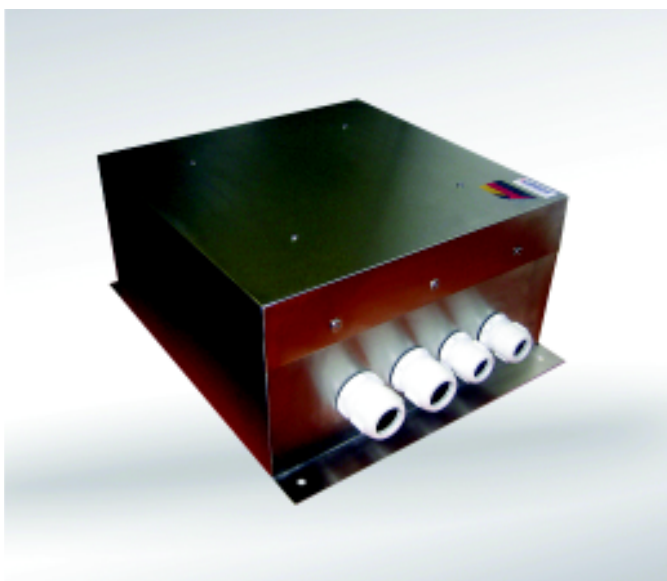
Stavby tunelů / outdoor



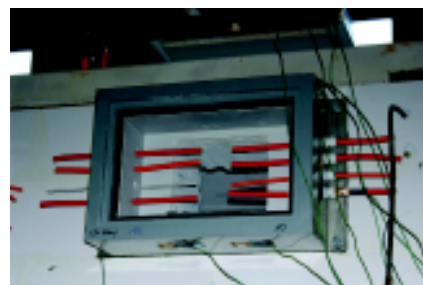
Občanská výstavba / zabezpečení



Lodě



Skříň s V4A pláštěm je díky zvlášť odolnému vnějšímu plášti a robustní konstrukci vhodná pro použití v automobilových tunelech. Díky odolnosti proti vibracím je také možné použití v železničních tunelech se zvýšenými záchvěvy a kolísáním tlaku. Tepelná odolnost pro instalování ve venkovním prostředí.



Typové označení	Vnitřní rozměr mm V x S x H	Vnější rozměr mm V x S x H	Kabelový přívod	Max. ztrátový výkon* (W)	Hmotnost (cca.)	Počet modulů
<b>CK NAVY 2</b> Č.výrobku 180319	300x300x150	455x455x239	8x25 mm	Na dotaz	25 kg	24
<b>CK NAVY 3</b> Č.výrobku 180452	500x300x150	655x455x239	8x25 mm	Na dotaz	47 kg	36

Skříň je odolná proti agresivním plynům, vibracím, tlaku a tím je velice vhodná pro použití v automobilových a železničních tunelech. Ztrátové výkony se vztahují na ideální podmínky.