

NK13 - Nabíječ konzervační

typové označení: **NK13**

NSN: **6130160037999**

PN (RN): **7002.100.02**

KČN: **0299012010862**

K eliminaci samovybíjecího proudu NiCd akumulátorových baterií ve zdrojových skříních RF13.1 během skladování. Nabíjené zdrojové skříně jsou umístěny v blízkosti konzervačního nabíječe. S nabíječem jsou propojeny kabelem (7002.900.01). Současně lze z jednoho konzervačního nabíječe dobíjet max. 30 zdrojových skříní.

Technické parametry

Napájecí napětí	síťové 230 V/50 Hz
Doba nabíjení	neomezena
Nabíjecí proud	30 mA
Řízení nabíjení	konstantní nabíjecí proud
Krytí	IP 30
Rozsah pracovních teplot	-20 °C až +50 °C
Rozměry [š x v x h]	340 mm x 95 mm x 255 mm
Hmotnost	4 kg

Průvodní dokumentace

Návod k obsluze NK13	7002.010.01
Záznamník	6000002011
Technický list	6000002021

Standardní soupravy

Typové označení	PN (RN)	Název
NK13	7002.000.02	Souprava nabíječe konzervačního

Nabíjitelné baterie

Typové označení	PN (RN)	Název
RF13.1	7000.000.02	Zdrojová skříň (kompletace)