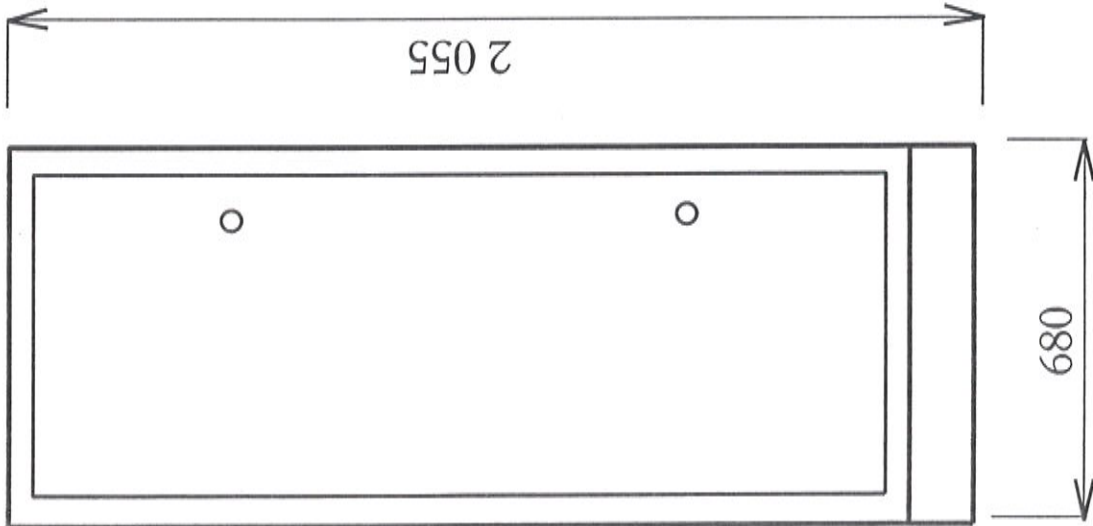


HI.450



OCELOPLECHOVÝ SKŘÍŇOVÝ ROZVÁDĚČ - ELLO s.r.o.

TYP SKŘÍŇE: 21A1B

ROZMĚRY: 680 x 2 055 x 450 mm

KRYTÍ: IP 40 / IP 20 (S VNITŘNÍM KRYCÍM PLECHEM)

PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY HOREM

VÝKON: $P_v = 79,5 \text{ kW}$

ZKRATOVÝ PROUD: $I_{ks} < 10 \text{ kA}$

VÝROBCE SKŘÍŇE: ELLO s.r.o., tel. 43 32 1215/242

BRNĚNSKÁ 634

664 42 MODŘICE U BRNA

ROZVÁDĚČ SE OPATŘÍ VNITŘNÍM PLECH. ZÁKRYTEM

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE, 400V, 50Hz/TN-C-S



OCHRANA PŘED N.D.N. DLE ČSN 33 2000.4-41:

- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

- PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM



1

zodp. projektant :	vypracoval :	vedoucí projektu :	<div>TECHNICKÉ PROJEKTY</div> <div>ing. Mádle Zdeněk</div> <div>Průmyslová 1128/a</div> <div>500 02 Hradec Králové</div> <div>Tel.: 049/5611 148</div> <div>ICO: 443 851 37</div>	
ING MÁDLE Z.	ING MÁDLE Z.	ING ARCH HERBST V.		
				
investor :	MĚSTO HRADEC KRÁLOVÉ			
akce :	HRADEC KRÁLOVÉ - POUCHOV, U MOSTKU 572/5 VÝSTAVBA AZYLOVÉHO DOMU PRO MUŽE			
profese :	ELEKTROINSTALACE A HROMOSVOD		čís. zok. :	01245
			účel PD :	PROJEKT
			datum :	01/2002
			formát :	7A4
			mřížko :	
	Rozváděč RS 1		výkres č.:	3.5 (1)

