

DI 24/II-d-S

DISTANȚOR INTERFAZĂ PENTRU L.E.A. 20 KV INTERPHASE SPACER FOR M.V. OVERHEAD LINES

**SIMBOLIZARE :** DI $U_m/Z-d-S$ **SYMBOL :**

- DI** - Distanțor Interfază
- *interphase spacer*

- U_m** - tensiunea maximă a rețelei
- *maximum system voltage*

- Z** - Zona de poluare
- *pollution level*

- d** - Distanța dintre conductoarele liniei electrice
- *Distance between conductors of the OHL*

- S** - Secțiunea conductorului
- *section range of the conductor*

Caracteristica <i>Technical data</i>	U.M. <i>M.U.</i>	Valoarea <i>Value</i>
tensiunea maximă a rețelei <i>maximum system voltage</i>	kV	24
distanța dintre faze <i>phase to phase distance</i>	mm	min 1000 max 3000
secțiunea conductoarelor <i>conductor's section range</i>	mm	35-120
zona de poluare <i>pollution level</i>	-	I ÷ IV
sarcina de rupere la tracțiune a clemei <i>maximum mechanical load</i>	kN	30
sarcina de rupere la torsion <i>maximum torsion load</i>	Nm	55

