

e-on Distribuție ROMANIA	SPECIFICATIE TEHNICA Dispozitiv de scos izolatia XLPE	Indicativ	ST_158
		Pagina: 1 / 5	

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ
Dispozitiv de scos izolatia XLPE


Prezenta specificatie s-a întocmit de către :
DIVIZIA Servicii Tehnice
Departament Suport Operational
Centrul de Instruire Suceava
din cadrul **E.ON DISTRIBUȚIE ROMÂNIA SA**


e-on Distribuție ROMANIA	SPECIFICATIE TEHNICA Dispozitiv de scos izolatie XLPE	Indicativ	ST_158
		Pagina: 2 / 5	

FOAIE DE VALIDARE


SPECIFICAȚIE TEHNICĂ
Dispozitiv de scos izolatie XLPE

Aprobat :	Director Adjunct/ Sef Centru Instruire	Ing. Petre Radu Ing. Sumovschi Dan	DAN SUMOVSCI <small>Digitally signed by DAN SUMOVSCI DN: cn=DAN SUMOVSCI, ou=SUMOVSCI, o=ST 12.12.35-0310F</small>
------------------	---	---	--

Verificat :	Senior specialist tehnologie	Marius Iuzic	
--------------------	-------------------------------------	---------------------	---

Elaborat :	Inginer Instructor	Ing.Constantin Stefanovici	
-------------------	---------------------------	-----------------------------------	---

Data intrării in vigoare	Actualizări document (A)	Precizări privind modificările :
31.03.2016	A0	

	SPECIFICATIE TEHNICA Dispozitiv de scos izolatia XLPE	Indicativ	ST_158
		Pagina: 3 / 5	

CUPRINS :

1. Caracteristici și condiții tehnice
2. Condiții de certificare
3. Condiții de lucru
4. Execuția produsului
5. Probe și recepția produsului
6. Ambalare, livrare, depozitare
7. Garanții
8. Postgaranții
9. Puncte tehnice

Cap.1 Caracteristici și condiții tehnice

Dispozitivul de scos izolatia XLPE trebuie sa indeplineasca urmatoarele:

Carateristici/functii solicitate	Carateristici/functii oferite
Sa permita taierea si scoaterea izolatiei cablurilor de medie si joasa tensiune (0,4 – 20 kV);	
Special pentru taierea longitudinala a izolatiei;	
Sa permita reglarea pentru taiere a cablurilor in plaja de sectiuni: 50 – 240 mmp (diametre de pana la 50 mm);	
Adancimea de taiere sa fie reglabila in pasi de minim 0,1 mm;	
Sa lucreze in plaja de temperaturi: -30 - +40 °C;	
Lama de taiere sa fie usor de schimbat;	
Sa fie protejat intr-o cutie speciala;	
Setul sa contina minim 2 lame de schimb;	
Greutatea clestelului sa nu depaseasca 0,8 kg;	

Cap.2 CONDIȚII DE CERTIFICARE

- produsul să fie certificat din punct de vedere al securitatii muncii și al protecției mediului
- produsul sa aiba referinta de catalog

Cap.3 CONDIȚII DE LUCRU

Carateristici/functii solicitate	Carateristici/functii oferite
temperatura de lucru: -30 la +40°C	
altitudine maximă: 2000m.	

Cap.4 EXECUȚIA PRODUSULUI

Echipamentul va fi astfel realizat încât să asigure funcționarea în condițiile de mediu si de exploatare indicate și va fi livrat împreună cu accesoriile originale.

Toate prospectele, instrucțiunile de utilizare și inscripționările vor fi în limba română.

e-on Distribuție ROMANIA	SPECIFICATIE TEHNICA Dispozitiv de scos izolatie XLPE	Indicativ	ST_158
		Pagina: 4 / 5	

Cap.5 PROBE ȘI RECEPȚIA PRODUSULUI

La primirea în gestiune se va verifica vizual integritatea aparatului și se vor executa probe .

Echipamentul trebuie să fie testat de producator și să fie livrat însoțit de documentele care sa ateste conformitatea cu standardele in domeniu.

Echipamentul se livrează cu set complet de accesorii.

Cap.6 AMBALARE LIVRARE ȘI DEPOZITARE

Livrarea va fi însoțită de următoarele documentații :

- certificate de calitate și declarația de conformitate
- cartea tehnică și instrucțiunile de utilizare în limba română
- impactul asupra mediului

Cap. 7 GARANȚII

Termenul de garanție este de 24 luni de la instalarea produsului.

În cazul apariției de defecte pe durata garanției, survenite din vina importatorului sau fabricantului acesta trebuie să asigure înlocuirea produsului și prelungirea duratei de garanție.

Cap. 8 POSTGARANȚII

Furnizorul este considerat responsabil pentru eventualele defecte ascunse de fabricație care apar în perioada de funcționare standard chiar dacă perioada de garanție a trecut și este obligat să înlocuiască produsele livrate către E.ON DISTRIBUTIE ROMANIA SA.

În cazul apariției unor deficiențe repetate după expirarea perioadei de garanție cumpărătorul va solicita prezenta unui delegat al furnizorului pentru analizarea cauzelor și stabilirea măsurilor de remediere.