



50 Hz 1 MIN. HOLDESPENNING, VÄT : 140 kV  
 1.2/50 IMPULS HOLDESPENNING (+/-) : 340 kV  
 SPESIFISERT MEK. BØYEBRUDDLAST (SCL) : 16 kN  
 SPESIFISERT STREKKLAST : 120 kN  
 SPESIFISERT TORSJONSLAST : 2,0 kNm  
 KRYPSTRØMVEI, NOM. : 2340 mm  
 OVERSLAGAVSTAND : 630 mm  
 PRØVING : IEC 62231  
 VEKT NETTØ : 15 kg

Rev. No.	A	NY tegning.	14.02.2019/MS
Endring			Date/sign.

Pos/Unit	Pos	Betegnelse	Materiale	Bemerkning
2	3	Armatyr	Vfz.Ad.Gods	Galvanisert 85um min.
1	2	Stav	Glassfiber FRP	
1	1	Isolasjon	Silikon	Grd-HTV

**KOMPOSITT STØTTEISOLATOR 72.5KV**

**CP16-340/2340**

Art.No.	K33670 80		
Ref.	NTP PRODUCTS AS NORWAY		
Erstatter	A3		
Drwg. No.	K	33670 80	A
Cad-file	K3367080		

Skald  
 N.T.S  
 Tegnet M.Sundquist 14.02.2019  
 Godkjent R.J 14.02.2019  
 Konstruktion