



## **SCHNEIDER LIMITATOR DE SUPRACURSA PT.CIRC.DE FORTA - RESET AUTOMAT** **-3P - 115 A - SCHEMA 3P**

gama de produse XR si XF  
tip produs sau componenta Limitatori de cursa  
nume scurt al dispozitivului XF9  
tip circuit electric Circuit electric  
aplicatie specifica produsului Siguranta echipamentului de ridicare  
matel Tabla de otel carcasa  
tip de operator Parghie de functionare, cu contragreutati  
numar de poli 3  
[Ie] curent nominal de utilizare AC-3, Ie = 115 A schema tripolara  
resetare Resetare automata  
actionare comutator Apropiere orizontala si verticala  
viteza minima de actionare 2,5 m/s  
tip si compozitie contacte Fara bloc de contacte auxiliare  
operare contacte Salt al curentului de iesire  
[Ithe] curent termic conventional 200 A la -25...40 °C schema tripolara  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 660 V conformitate cu IEC 158-1 - 660 V conformitate cu IEC 947-4 -  
660 V conformitate cu VDE 0110 grupa C - 600 V conformitate cu CSA C22.2 No 15  
capacitate de rupere nominala 1100 kA la 500 V schema cu 2-poli conformitate cu IEC 158-1 - 900 kA la  
660 V schema cu 2-poli conformitate cu IEC 158-1  
sectiunea cablului 1 solid cablu 95 mm<sup>2</sup> cu - 2 solid cablu 95 mm<sup>2</sup> cu  
intrare pentru cablu 2 intrari filetate pentru presetupa Pg 36  
greutate produs 29 kg  
standarde IEC 947-1 - NF C 63-110 - IEC 158-1 - IEC 947-4 - VDE 0660  
certificari produs CSA  
tratament protector TC  
temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -40...70 °C

grad de protectie IP IP43 conformitate cu EN/IEC 60529

Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope

Garantie 18 luni

Pret: 18.793,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/limitator-de-supracursa-pt-circ-de-fora-reset-automat-3p-115-a-schema-3p-104551>