



## **SCHNEIDER LIMITATOR DE SUPRACURSA PT.CIRC.DE FORTA - RESET AUTOMAT** **-3P - 265 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,  $I_e = 265$  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 350 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 1750 kA la 660 V schema cu 2-poli conformitate cu IEC 158-1 - 2200 kA la

500 V schema cu 2-poli conformitate cu IEC 158-1

sectiunea cablului 1 solid cablu 240 mm<sup>2</sup> cu - 2 solid cablu 240 mm<sup>2</sup> cu

intrare pentru cablu 2 intrari filetate pentru presetupa Pg 36

greutate produs 32,5 kg

standarde IEC 947-4 - VDE 0660 - IEC 158-1 - IEC 947-1 - NF C 63-110

certificari produs CSA

tratament protector TC

temperatura ambianta 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: 20.436,78 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/limitator-de-supracursa-pt-circ-de-forta-reset-automat-3p-265-a-schema-3p-104555>