



HHT250JR

Kaitseüliti h3+ P250, LSI, 3x250A, 25kA

Bränd: Hager

GTIN: 3250613212452

h3+ seeria LSI-kaitseleega kompaktkaitseüliti P250 on mõeldud nõudlikesse rakendustesse, kus on vajalik täpne seadistatavus ja töökindel kaitse. 3-pooluseline üliiti nimivooluga 250 A ja katkestusvõimega 25 kA vastab standardile DIN EN 60947-2 ning kaitseb süsteemi ülekoormuse ja lühise eest. Elektrooniline LSI-kaitseleed võimaldab eraldi seadistada ülekoormuskaitse (Ir), viivitusega lühisekaitse (I_{sd}) ja kohese lühisekaitse (I_i) ning nende ajaviited (tr, tsd). Täiendav I²t-funktsioon võimaldab täpsustada väljalülituskõverat vastavalt rakenduse vajadustele.

Seadmel on LED-indikaatorid, mis annavad selge ülevaate tööolekust ja võimalikest häiretest:

- roheline – seade töövalmis
- oranž – sisemine rike
- punane – ülekoormus (vilgub alates 105% I_r, püsiv alates 112% I_r)
- eraldi punane LED – ülekuumenemine (>105 °C)

Käepide on lukustatav ON- ja OFF-asendisse ilma lisatarvikuteta.

Väljalülitusmehhanismi saab testida vabastusnupu abil. Hingedega esikaas ja kiirkinnitus võimaldavad lihtsat ligipääsu lisatarvikute paigaldamiseks.

Paigaldatud moodulid on nähtavad kontrollakna kaudu ilma kaant avamata.

ETIM-teave:

Hinnatud püsivool I _u	250 A
Nimipinge	220 V - 690 V
Nimeline lühise murdmisvõimsus I _{cu} , 400 V, 50 Hz	25 kA
Reguleerimisvahemik lühiajaline viivitusega lühise vabastamine	122.9 A - 2500 A
Seadme ehitus	Sisseehitatud seadme fikseeritud sisseehitatud tehnika
Integreeritud maandusrikke kaitse	Ei
Põhivooluringi elektriühenduse tüüp	Kruviühendus
Sobib DIN rööbaste (top hat rail) kinnituseks	Ei
DIN rööbas (top hat rail) kinnitus on valikuline	Ei
Abikontaktide arv tavaliselt suletud kontaktina	0
Abikontaktide arv nagu tavaliselt avatud kontakt	0
Abikontaktide arv vahetuskontaktina	0
Välja lülitatud indikaatoriga	Jah
Integreeritud alapinge vabastusega	Ei
Postide arv	3
Põhivooluahela ühenduse asukoht	Esikülg
Juhtlemendi tüüp	Lüliti
Täielik seade koos kaitseadmega	Jah
Mootorajam integreeritud	Ei
Mootorajam on valikuline	Jah
Kaitseaste (IP)	IP40

Kinnitused / märgistused:

