HDL36035

Circuit breaker, PowerPacT H, 35A, 3 pole, 600VAC, 14kA, lugs, thermal magnetic, 80%





Presentazione

Gamma	PowerPact
Nome prodotto	PowerPact H
Tipo prodotto	Interruttore automatico
Applicazione	Distribuzione

Cara	44~~	-4	:~1	h - 1		~i~	h ~
Cara	uer	เรเ	ICI	ıe	leci	HIC	ne

Corrente nominale [In]	35 A
Numero di poli	3P
Descrizione poli protetti	3t
Tipo di controllo	Leva
Codice potere di interruzione	D
Potere di interruzione	25 KA a 240 V CA 50/60 Hz conforme a UL 489 18 KA a 480 V CA 50/60 Hz 14 KA a 600 V CA 50/60 Hz 20 kA a 250 V DC
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-3
Frequenza di rete	50/60 Hz
Potere di interruzione nominale di servizio [lcs]	25 KA a 220/240 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 18 KA a 380/440/415 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 14 KA a 500/525 V CA 50/60 Hz conforme a IEC 60947-2 20 KA a 250 V DC conforme a IEC 60947-2 20 kA a 500 V DC conforme a IEC 60947-2
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	8 kV conforme a IEC 60947-2
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico
Corrente di sgancio magnetico	850 A
Corrente magnetica	400 A
Continuous current rating	80 %
Tensione nominale di isolamento [Ui]	750 V conforme a IEC 60947-2
Attitudine al sezionamento	Si conforme a IEC 60947-2
Categoria di utilizzazione	Categoria A
Calibro AWG	AWG 14AWG 3/0 alluminio/rame terminal
Segnalazione locale	Switched off (OFF): 1 indicatore scatto (verde)
Sistema di montaggio	Unità di montaggio (capocorda)
Installazione	Capocorda
Collegamento elettrico	Lugs, linea Lugs, load
Identificatore terminale	AL150HD
Coppia di serraggio	5 Nm per 2,56 mm² (AWG 14AWG 10) 14 Nm per 1095 mm² (AWG 8AWG 3/0)
Numero di slot	2 slot per contatto ausiliario OF (innesto) 1 slot per contatto di allarme SD (innesto) 1 slot per overcurrent trip switch SDE (innesto) 1 slot per bobina di apertura "MN or MX" (innesto)

Lunghezza di spelatura fili	16 mm	
Colore	Nero	
Altezza	163 mm	
Larghezza	104 mm	
Profondità	86 mm	
Peso prodotto	2,2 kg	
Quantità per confezione	1	
Interfaccia di comunicazione	Modbus Ethernet	
Applicazione interruttore	HACR rated	

Ambiente

Marchi qualità	CE		
Norme di riferimento	UL CSA NEMA NOM-003-SCFI-2000 IEC 60947-2		
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA[RETURN]NOM		
Grado di protezione IP	Coperchio frontale: IP40 conforme a CEI 60529		
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1		
Temperatura ambiente	-2570 °C		
Temperatura di stoccaggio	-5085 °C		
Altitudine di funzionamento	< 2000 m senza riduzione 5000 m con declassamento		

Confezionamenti

oomozionamona	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	13,97 cm
Confezione 1: larghezza	18,796 cm
Confezione 1: profondità	22,352 cm
Confezione 1: peso	1,87 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium		
☑ Dichiarazione REACh		
Conforme alle esenzioni		
Sì		
Dichiarazione RoHS Della Cina		
₫ Sì		
Profilo Ambientale Del Prodotto		
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita		
Sì		
	Dichiarazione REACh Conforme alle esenzioni Sì Dichiarazione RoHS Della Cina Sì Profilo Ambientale Del Prodotto Informazioni Sulla Fine Della Vita	