



Artikkelnummer	563720
Maks. strømnivå, IEC	40A
Kortsiktig strømtåling (I <sub>cw</sub> ), 1s	4.5kA
Topp kortslutningsstrøm (I <sub>pk</sub> )	22kA
Maks. driftsspenning, IEC (UI)	500
Antall tilkoblinger på ledningsside	2
Kompakt trådet ledningsstørrelse på inngangsside	6 - 16 mm <sup>2</sup>
Flertrådet ledningsstørrelse på inngangsside – hylse	4 – 10mm <sup>2</sup>
Antall tilkoblinger på belastningsside	15
Kompakt flertrådet ledningsstørrelse for belastningsside	(15) 1,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Flertrådet ledningsstørrelse for belastningsside – hylse	(15) 0,75 – 4 mm <sup>2</sup>
Dybde (D)	50mm
Høyde (H)	50mm
Bredde (W)	130mm
Enhetsvekt	0.22kg
Antennbarhetsvurdering	UL® 94V-0

Table 2/2

<b>Katalognummer</b>	<b>BD-40A</b>
Samsvarer med	IEC® 60947-7-1

## YTTERLIGERE PRODUKTDETALJER

Line side and load side number of connections are per pole.

Design Guideline for Distribution Blocks, Power Blocks and Power Terminals										
Derating according to Ambient* Temperature (°C) to maintain working temperature of 85°C										
Ambient Temperature (°C)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°
Derating Coefficient (d)	1	1	1	0.94	0.88	0.82	0.75	0.67	0.58	0.47
*environment around the terminal blocks inside the enclosure										

## DIAGRAMMER

---



## ADVARSEL

---

nVent-produkter må installeres og brukes bare som beskrevet i nVent sine instruksjonsark og opplæringsmateriell. Instruksjonsark er tilgjengelig på [www.nvent.com](http://www.nvent.com) og fra din nVent kundeservice-representant. Ukorrekt installasjon, misbruk, feilaktig anvendelse eller annen manglende etterlevelse av nVent sine instruksjoner og advarsler kan føre til produktfeil, skade på eiendom, alvorlige personskader og død og/eller gjøre garantien ugyldig.



Vår solide portefølje av merkevarer:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**