

Normcentral DBQ

DBQ4104N

Utanpåliggande normcentral i plåt med snabbplint, IP30

E-nummer

2201327

Beteckning

DBQ4104N

Rader

4

Antal moduler

104

Antal PE+N

56X4+8X25 mm²

Antal nollanslutningar vid delning

N1=24+N2=24+N3=16

Mått H x B x L

580x510x83

Material

Stålplåt

Färg

RAL9010 (Vit, finstrukturerad pulverlack)

PE-N plint

ECT856PEN



Normcentral DBQ

DBQ4104N

Avstånd mellan skenor

125 mm

Utrymme för ledningsdragning

20 mm

Uppfyller försäkringsbolagens krav om brandsäkerhet

Ja

Reducerar elektriska fält

Ja

Normcentral DBQ är unik på marknaden med sin montage- och installationsvänlighet. Godkänd upp till 80 A. PE-N plinten med snabbanslutning förenklar, underlättar och sparar tid vid inkoppling. Avskalning av kabel måste vara minst 12 mm, vid användning av hylsa måste även denna vara 12 mm. Modulmärkning ingår vid leverans. Normcentral DBQ är utanpåliggande i IP30. Med [ryggplåt](#) och [dörr](#) som tillbehör IP41. Normcentral DBQ är tillverkad i vitlackerad stålplåt för stilrent och brandsäkert utförande. Avsedd för installation av elfördelning och styrning. Kapslingen är byggd av ett jordat och installationsvänligt stativ och en kåpa som ger möjlighet för kabel- och röranslutning via rygg och alla fyra sidor. Kapslingarna är även kompatibla med den [kombinerbara mediacentralen MED](#).

Avståndet mellan DIN-skenorna 125 mm

Utrymme undertill för ledningsdragning 26 mm

Tillbehör

[Ryggplåt](#)

[Dörr](#)

[Nyckellås](#)

Vid behov att lägga till extra jord och nolla; Använd [Grön/Blå enblocks-snabbplint för PE/N](#)

Vid behov att lägga till extra nolla; Använd [Blå enblocks-snabbplint för N](#)