

# Normcentral DBQ

DBQ360N

Utanpåliggande normcentral i plåt med snabbplint, IP30

**E-nummer**

2201323

**Beteckning**

DBQ360N

**Rader**

3

**Antal moduler**

60

**Antal PE+N**

35X4+5X25 mm<sup>2</sup>

**Antal nollanslutningar vid delning**

N1=24+N2=16

**Mått H x B x L**

455x405x83

**Material**

Stålblåt

**Färg**

RAL9010 (Vit, finstrukturerad pulverlack)

**PE-N plint**

ECT535PEN



# Normcentral DBQ

DBQ360N

**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](#)