

# Datablad 14xxD2-paneler

14xxD2-panelerna är ett DALI-2-certifierat sortiment med användargränssnitt för Helvars Imagine-lösning. Sortimentet innehåller fyra olika knappkonfigurationer, LED-indikatorer och möjligheten att infoga egna etiketter lokalt. Knappmodulen är avtagbar från den medföljande ramen och är även kompatibel med ett antal ramar från andra tillverkare.

## Viktiga funktioner

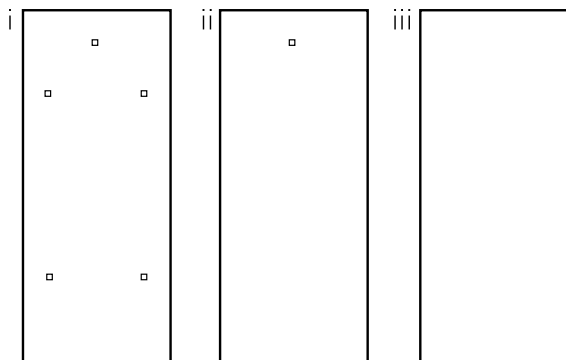
- Tillgängliga knappkonfigurationer: 2, 4, 6, 8
- Tillgängliga färger: Vit och svart
- Avtagbar mittinsats för lokalt anpassade märknings-alternativ.
- Individuella knapp-LED-indikatorer
- Mitt-LED för strömindikations- och identifieringsfunktion.
- Kompatibel med alternativa tillverkares ramar.
- DALI-2 inmatningsenhet.

## Panelinsatser

Tre mittinsatser tillhandahålls per panel, dessa tillåter följande alternativ:

1. Alla knapp- och ström-LED-fönster.
2. Endast ström-LED-fönster.
3. Genomskinlig för att lokalt anpassad märkning ska infogas in och visas.

Panelinsatser, visade till ner, är skalentliga (51 x 21 mm).



## Produktsortiment

142WD2 (Vit), 142BD2 (Svart)



2 knappfunktion

144WD2 (Vit), 144BD2 (Svart)



4 knappfunktion

146WD2 (Vit), 146BD2 (Svart)



6 knappfunktion

148WD2 (Vit), 148BD2 (Svart)



8 knappfunktion

## Kompatibla ramar från alternativa tillverkare

Tillverkare	Ramar
Berker	S1, B1, B3, B7 glass
Elko	L571
Gira	Standard 55, E2, Event, Esprit
Jung	A500, Aplus
Merten	M-smart, M-Arc, M-Plan
Schneider	Exxact



Berker



Elko



Jung

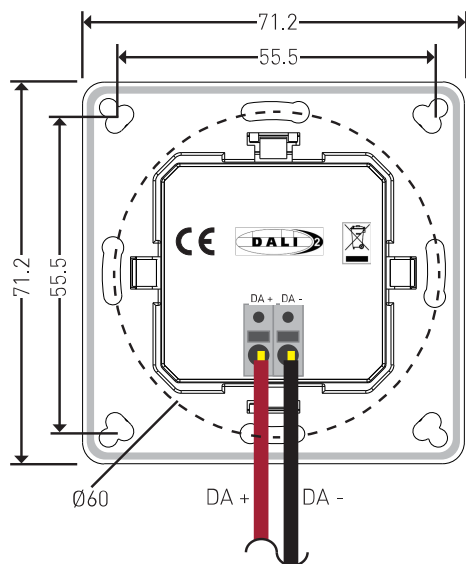


Gira

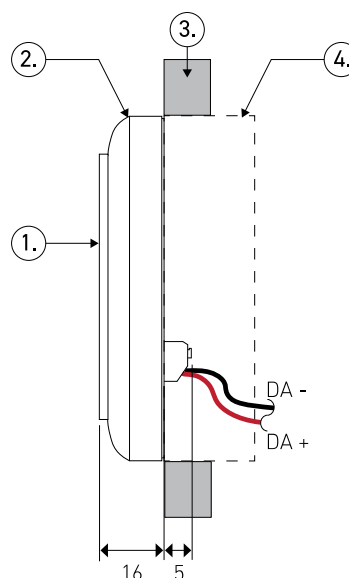


Schneider

## Mått och kopplingschema (mm)



Sidovy över monterad panel



Obs: Mått exklusive ram.



Obs: Endast en kabel per anslutningspol. Om slingkoppling krävs använd medföljande terminaler eller andra lämpliga terminaler.

1. Panel
2. Ram
3. Vägg
4. Dosa (BS / brittisk eller CEE60 europeisk installation)

## Tekniska data

Anslutningar	
DALI-kabel:	Kabel storlek: 0,5 mm <sup>2</sup> – 1,5 mm <sup>2</sup> solid eller tvinnad
Kabelklassning:	Alla kablar måste vara klassade för elnät.

Mekaniska data	
Dimensioner (utan ram):	71,2 mm x 71,2 mm x 22 mm
Vikt, med förpackning:	120 g
Vikt, utan förpackning:	62 g
IP-klassning:	IP20
Färg:	Vit (RAL 9016), svart (RAL 9004)

Elektriska data	
DALI-strömförsörjning:	12 V – 22,5 V
DALI-förbrukning:	10 mA max

Användning	
Uppstartstid:	≤ 500 ms

Driftsförhållanden	
Omgivningstemperatur:	0 °C to +50 °C
Relativ fuktighet:	Max. 80 %, icke kondenserande
Förvaringstemperatur:	-20 °C to +50 °C

Kompabilitet och standarder	
Konformitet:	
DALI:	IEC62386, delar 101, 103 och 301
EMC-emission:	EN 55015
EMC-immunitet:	EN 61547
Säkerhet:	EN 61347-2-11, EN 61347-1
Miljö:	Överensstämmer med WEEE- och RoHS-direktiven.

Kompatibilitet	
Router/routrar:	950
Designer:	5.7.0 tai uudempi