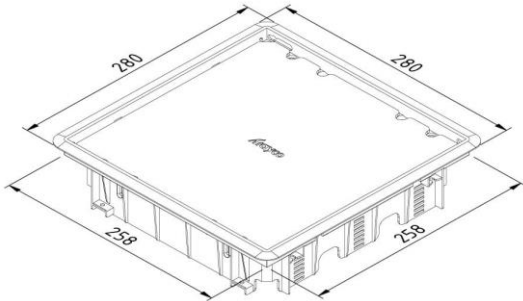


Technical specifications

BC-CE-SQ-260-PA (Blind cover sq. carpet edge)



Category:

BC-CE-SQ-260-PA

Product features:

Bottom frame (with carpet edge) + metal plate + fixation screws

Colour: RAL9011 (black) - RAL7011 (grey)

Max. load small surface: 1500N

Max. load large surface: 2000N

In use protection category: IP30

Standard cover recess depth: 8mm

Metal plate: 3mm

Material: PA6 V0 (flame retardant)

Application: dry-cleaning areas

Additional product information:

EN50085 compliant

Depth-recess adjustable with filling element (FS-BC-SQ-260-FILL)

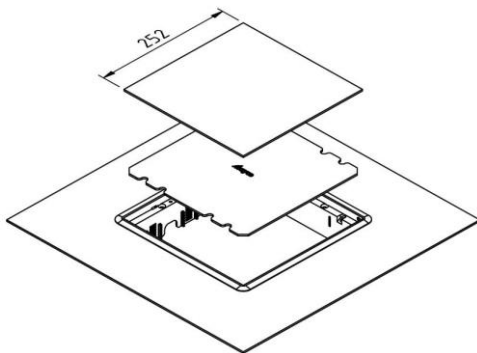
Can be fitted directly to the green adjustment frame on the floorbox, ensuring perfect alignment with the finishing floor

For fitting into floating floor, see BC-CE-SQ-260-RF-PA

Execution:	Polyamide, grey							
Product	Number	Height (mm)	Width (mm)	Length (mm)	Dim A (mm)	Fmax (kN)	Unit	Packaging (unit)
FS-BC8-CE-SQ-260-PA7011	15777	8	280	280			ST	1

Execution:	Polyamide, black							
Product	Number	Height (mm)	Width (mm)	Length (mm)	Dim A (mm)	Fmax (kN)	Unit	Packaging (unit)
FS-BC8-CE-SQ-260-PA9011	15778	8	280	280			ST	1

Mounting instructions:



Peripheral information:

EC conformity: EC directive 2006/95/EC (Low voltage) as modified by directive 93/68/EEC (CE marking)

Ingress protection (EN60529):

VASTE VOORWERPEN

Het eerste cijfer geeft de bescherming aan tegen indringen van vaste voorwerpen

- IP0x: geen bescherming
- IP1x: voorwerpen met $\varnothing > 50$ mm (vb. handen)
- IP2x: voorwerpen met $\varnothing > 12$ mm (vb. vingers)
- IP3x: voorwerpen met $\varnothing > 2,5$ mm (vb. draden, kabels en gereedschap)
- IP4x: voorwerpen met $\varnothing > 1$ mm (vb. draden, kabels en gereedschap)
- IP5x: bescherming tegen contact met spanningvoerende delen en tegelijk schadelijke ophoping van stof (er kan stof binnen dringen, maar dit beïnvloedt de werking niet)
- IP6x: contact met spanningvoerende delen (vb. bedrading) en tegen binnendringen van stof

WATER

Het tweede cijfer geeft aan in welke mate het toestel beschermd is tegen water

- IPx0: geen bescherming
- IPx1: 0° waterdruppels (verticaal)
- IPx2: 15° waterdruppels (15° vanaf de verticale as)
- IPx3: 60° waterdruppels (60° vanaf de verticale as)
- IPx4: willekeurige richting (spatwater)
- IPx5: willekeurige richting (waterstralen lage druk)
- IPx6: willekeurige richting (waterstralen hoge druk)
- IPx7: gehele onderdompeling (tot een diepte van 1m gedurende 30 minuten)