

Scheda tecnica/Data Sheet: 84034GR



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Scatola di derivazione in ceramica Ø 100 mm. chiusura a pressione
EN	Ceramic junction box Ø 100 mm. snap closure

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Grigio
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchi qualità	CE
IT	Classificazione ELECTROCOD	02.2.1.0
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	Grey
EN	Single packaging	Box
EN	Quality marks	CE
EN	ELECTROCOD classification	02.2.1.0

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Tipologia		Scatola di derivazione
IT	Sezione max. del conduttore	mm ²	ND - Non disponibile
IT	Attrezzatura		piastra di montaggio
IT	Forma		tondo
IT	Tipo di montaggio		montaggio a parete/soffitto
IT	Installazione nel terreno		No
IT	Montaggio sott'acqua		No
IT	Per diametro del tubo		ND - Non disponibile
IT	Inserimento dal retro		Si
IT	Lunghezza	mm	ND - Non disponibile
IT	Larghezza	mm	ND - Non disponibile
IT	Profondità	mm	58,5
IT	Diametro	mm	100
IT	Allineabile		No
IT	Numero di ingressi		4
IT	Tipo di passaggio nella scatola		Altro
IT	Materiale		Altro
IT	Senza alogeni		Si
IT	Protezione della superficie		Laccato
IT	Colore		grigio
IT	Grado di protezione (IP)		IP20
IT	Tipo di protezione (NEMA)		1
IT	Esecuzione coperchio		coperchio a diaframma cieco
IT	Coperchio trasparente		No
IT	Fissaggio del coperchio		da fissare a scatto
IT	Colabile		No
IT	Massa colabile in dotazione		No
IT	Piombabile		No
IT	Tensione di isolamento nominale Ui	V	ND - Non disponibile
IT	Integrità del circuito		senza
IT	Con schermatura		No
IT	Resistente alle intemperie		No
IT	Temperatura di impiego	°C	Da 0 a 35
IT	Esecuzione antideflagrante testata		No
IT	Per zona Ex gas		senza
IT	Per zona Ex polvere		senza
EN	Model		Junction box
EN	Max. conductor cross section	mm ²	ND - Unavailable
EN	Equipped with		Mounting plate
EN	Shape		Round
EN	Mounting method		Wall-/ceiling mounting
EN	Mounting in the soil		No
EN	Mounting under water		No
EN	For tube diameter		ND - Unavailable
EN	Inlet from the rear		Yes
EN	Length	mm	ND - Unavailable
EN	Width	mm	ND - Unavailable
EN	Depth	mm	58,5

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
EN	Diameter	mm	100
EN	Tackable		No
EN	Number of inlets		4
EN	Type of housing feed-through		Other
EN	Material		Other
EN	Halogen free		Yes
EN	Surface protection		Lacquered
EN	Colour		Grey
EN	Degree of protection (IP)		IP20
EN	Degree of protection (NEMA)		1
EN	Cover model		Blind cover
EN	Transparent cover		No
EN	Cover attachment		Snapped on
EN	Castable		No
EN	With casting compound		No
EN	Sealable		No
EN	Rated insulation voltage Ui	V	ND - Unavailable
EN	Circuit integrity		None
EN	With screening		No
EN	Weatherproof		No
EN	Operating temperature	°C	From 0 to 35
EN	Explosion-tested version		No
EN	For Ex-zone gas		None
EN	For Ex-Zone dust		None

Fanton spa si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso
Fanton spa reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 09/05/2025 Revision: 0