

Scheda tecnica

Derivazione isCon® Professional Plus, grigio chiaro

Codice articolo: 5407995



Le informazioni per installare correttamente il conduttore isCon® di OBO sono reperibili nelle istruzioni di montaggio.

- derivazione isolata resistente alle tensioni elevate
- protezione della tensione di contatto in condizioni di irrigazione a pioggia (VDE 0432-1 (IEC/EN 60060-1))
- senza scarica di scorrimento
- protezione meccanica supplementare (doppio rivestimento protettivo)
- garantisce la distanza di sicurezza secondo IEC 62305 (VDE 0185-305-3)
- testato in base a IEC/EN 62561-1 (VDE 0185-561-1) con H1/150 kA
- distanza di sicurezza equivalente se $\leq 0,75$ m (aria) e se $\leq 1,5$ m (materiale solido)
- testato secondo IEC TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
- senza alogenri
- carico d'incendio 5,1 kWh/m
- può essere usato in zone EX 1/2 e 21/22 osservando scrupolosamente le attuali istruzioni di montaggio

Dati anagrafici

Codice articolo	5407995
Tipo	isCon Pro+ 75 GR
Definizione 1	Conduttore isolato
Definizione 2	in bobina da 25 metri
Produttore	OBO
Dimensione	Ø26mm
Colore	grigio chiaro
Unità VK più piccola	25
Unità	Metro
Peso	86.8 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

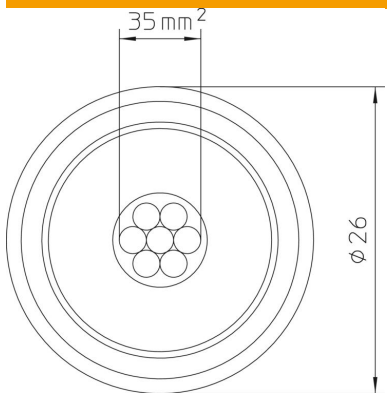
Scheda tecnica

Derivazione isCon® Professional Plus, grigio chiaro

Codice articolo: 5407995



Misure



Dati tecnici

Numero dei fili singoli	7
Versione isolata resistente alle alte tensioni	si
Rotolo normale (ca. m)	25
Length tolerance \pm	5 %
Sezione	35 mm^2
Caratteristica del materiale	altro
Rivestimento materiale distanza di sicurezza equivalente s(e)/m	EVA 0.75