

Tipus d'instal·lacions de conductors no soterrats segons la norma UNE 20.460-5-523:2004.

A1	<p>Conductors unipolars aïllats en tubs encastrats en parets tèrmicament aïllants</p> <p>Cables multiconductors encastrats directament en parets tèrmicament aïllants.</p> <p>Conductors unipolars aïllats en motlures</p> <p>Conductors unipolars aïllats en conductes</p> <p>Cables unipolars o multiconductors dins dels marcs de les portes.</p> <p>Conductors unipolars aïllats en tubs o cables unipolars o multiconductors dins dels marcs de les finestres.</p>
A2	Cables multiconductors en tubs encastrats en parets tèrmicament aïllats
B1	<p>Conductors aïllats o cable unipolar en tubs encastrats en obra</p> <p>Conductors aïllats o cable unipolar en tub sobre paret de fusta o maçoneria separats a una distància inferior a 0,3 vegades el diàmetre del tub.</p> <p>Conductors unipolars aïllats en canals o conductes tancats de secció no circular sobre paret de fusta</p> <p>Cables unipolars o multiconductors en buits d'obra de fàbrica</p> <p>Conductors unipolars aïllats en tubs dins de buits d'obra de fàbrica</p> <p>Conductors unipolars aïllats en conductes tancats de secció no circular en buits d'obra de fàbrica</p> <p>Conductors aïllats en conductes tancats de secció no circular encastrats en obra de fàbrica amb una resistivitat tèrmica no superior a 2K·m/W</p> <p>Conductors unipolars aïllats o cables unipolars en canal protectora encastrada en el sòl</p> <p>Conductors aïllats o cables unipolars en conductes perfilats encastrats</p> <p>Cables unipolars o multiconductors en falsos sostres o sòcols tècnics</p> <p>Conductors unipolars aïllats o cables unipolars en canal protectora suspesa</p> <p>Conductors aïllats o cables unipolars en tubs en canalitzacions no ventilades</p> <p>Conductors unipolars aïllats en tubs en canals d'obra ventilats</p> <p>Cables unipolars o multiconductors en canals d'obra ventilats</p> <p>Conductors unipolars aïllats o cables unipolars dins de sòcols acanalats (sòcols ranurats)</p>
B2	<p>Cables multiconductors en tubs encastrats en obra</p> <p>Cables multiconductors en tubs sobre paret de fusta o separats a una distància inferior a 0,3 vegades el diàmetre del tub.</p> <p>Cables multiconductors en canals o conductes tancats de secció no circular sobre paret de fusta</p> <p>Cables multiconductors en canal protectora suspesa</p> <p>Cables multiconductors dins de sòcols acanalats (sòcols ranurats)</p> <p>Cables multiconductors en canal protectora encastrada en el sòl</p> <p>Cables multiconductors en conductes perfilats encastrats</p>
C	<p>Cables multiconductors directament sota un sostre de fusta</p> <p>Cables unipolars o multiconductors sobre safates no perforades</p> <p>Cables unipolars o multiconductors fixats en el sostre o paret de fusta o espaiats 0,3 vegades el diàmetre del cable</p> <p>Cables unipolars o multiconductors encastrats directament en parets</p>
E	<p>Cables multiconductors separats de la paret una distància no inferior a 0,3 vegades el diàmetre del cable</p> <p>Cables unipolars o multiconductors sobre safates perforades en horitzontal o vertical</p> <p>Cables unipolars o multiconductors sobre safates de reixeta</p> <p>Cables unipolars o multiconductors sobre safates d'escala</p> <p>Cables unipolars o multiconductors suspesos d'un cable fiador</p>
F	<p>S'aplica als mateixos sistemes d'instal·lació que el tipus E, quan la secció del conductor és superior a 25 mm²</p> <p>Cables unipolars en contacte mutu es llaurats de la paret una distància no inferior al diàmetre del cable</p>