

Riferimento Normativo/Standard Reference

CEI 20-14 - CEI 20-22 II
CEI EN 50267-2-1
CEI EN 60332-1-2

DESCRIZIONE

Cavo per energia con conduttori flessibili di rame rosso, isolati in PVC sotto guaina di PVC, con (C7) o senza schermo a nastri di rame rosso e con armatura a nastri di acciaio, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi.

Adatto per l'utilizzo in condizioni di posa nelle quali sussistano pericoli di danneggiamento meccanico. Per impiego in ambienti interni o esterni anche bagnati; posa fissa in aria, in tubo o canaletta, su murature e strutture metalliche o sospesa. Ammessa la posa interrata. (rif. CEI 20-67)

DESCRIPTION

Power cable with plain copper flexible wire conductors, PVC insulated with PVC sheath, with (C7) or without red copper tapes screen and armoured with steel tapes, not propagating fire with reduced corrosive gas emission.

Suitable to be used in laying conditions where the cable may be subject to mechanical damage. To be used indoor or outdoor, even in wet environments; for fixed laying free in air, in pipe, on walls and/or metal structures. Suitable also for laying underground. (ref. CEI 20-67)

Revisione 06/2016

UG7ONR - RG7ONR

U₀/U 0,6/1 kV

Riferimento Normativo/Standard Reference

CEI UNEL 35379
CEI 20-22 II
CEI EN 50267-2-1
CEI 20-13
CEI EN 60332-1-2

DESCRIZIONE

Cavo rigido per posa fissa, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, isolato con HEPR di qualità G7, sotto guaina di PVC di qualità RZ, armato con nastri di acciaio.

Adatto per l'utilizzo in condizioni di posa nelle quali sussistano pericoli di danneggiamento meccanico. Per impiego all'interno in locali anche bagnati o all'esterno.

Adatto per posa su murature e strutture metalliche in aria libera, in tubo o canaletta o sistemi similari; ammessa anche la posa interrata. (rif. CEI 20-67)

DESCRIPTION

Rigid cable for fixed laying, not propagating fire with low emission of corrosive gases, with HEPR insulation G7 quality and PVC sheath RZ quality, armoured with steel tapes.

Suitable to be used in laying conditions where the cable may be subject to mechanical damage. To be used indoor or outdoor, even in wet environments.

It can be fixed on walls and/or metal structures, free in air, inside pipes or similar systems. Suitable also for laying underground. (ref. CEI 20-67)

Revisione 06/2016

