

**V08 CABLURI ȘI CONDUCTOARE PENTRU
TELECOMUNICAȚII****prEN 50288-1:2011**

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 1: Specificație generică
dea: 2012-03-30

prEN 50288-2-1:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 2-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri
dea: 2012-03-30

prEN 50288-2-2:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 2-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare
dea: 2012-03-30

prEN 50288-3-1:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 3-1: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri
dea: 2012-03-30

prEN 50288-3-2:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 3-2: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 100 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare
dea: 2012-03-30

prEN 50288-4-1:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 4-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 600 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri
dea: 2012-03-30

prEN 50288-4-2:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 4-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 600 MHz. Cabluri de zone de lucru sau de conexiuni
dea: 2012-03-30

prEN 50288-5-1:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 5-1: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri
dea: 2012-03-30

prEN 50288-5-2:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 5-2: Specificație intermediară pentru cabluri ecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare
dea: 2012-03-30

prEN 50288-6-1:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 6-1: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri orizontale și verticale în clădiri
dea: 2012-03-30

prEN 50288-6-2:2011

Cabluri metalice cu elemente multiple utilizate pentru comunicații și comenzi analogice și numerice.

Partea 6-2: Specificație intermediară pentru cabluri neecranate pentru aplicații până la 250 MHz. Cabluri pentru zona de lucru și cabluri de conectare
dea: 2012-03-30

**W13 ECHIPAMENTE ELECTRICE PENTRU
ATMOSFERĂ EXPLOZIVĂ****EN 50291-1:2010/FprAA:2011**

Aparatură electrică pentru detectarea monoxidului de carbon în locuri de uz casnic. Partea 1: Metode de încercare și cerințe de performanță
dea: 2012-03-30

**V31 SISTEME ELECTROTEHNICE PENTRU
TRANSPORT TERESTRU****FprEN 50293:2011**

Compatibilitate electromagnetă. Sisteme de semnalizare pentru traficul rutier
dea: 2012-03-30

Z99 NEDETERMINAT**FprEN 50849:2011**

Sisteme electroacustice pentru servicii de ajutoare în caz de urgență
dea: 2012-03-30

W27 INSTALAȚII ELECTRICE ÎN CONSTRUCȚII

prHD 60364-7-719:2011

Instalații electrice în construcții. Partea 7-719:
Prescripții pentru instalații speciale sau amplasamente speciale. Instalații de iluminat pentru publicitate cu tensiuni nominale până la 1000 V, cu lămpi fluorescente, tuburi cu descărcare în gaz (neon), lămpi cu inducție, diode electroluminiscente (LED) și/sau module LED
dea: 2012-02-10

**W26 APARATE ELECTRICE DE UZ CASNIC ȘI
UNELTE ELECTRICE CARE OPEREAZĂ
CU MOTOARE**

EN 60745-2-22:2011/FprAB:2011

Unelte electrice cu motor portabile. Securitate.
Partea 2-18: Prescripții particulare pentru
motoferăstraie cu disc
dea: 2012-03-15