

Fiche technique

TerCia AP-C45

prises courant fort spéciales goulotte à clipsage 45

L'offre la plus complète du marché, conçue pour une intégration facilitée sur les goulottes d'installation, les colonnes, les colonnettes, les boîtes de sol et les nourrices

Caractéristiques techniques

Matière première socle	Polycarbonate
Matière première enjoliveur	PC + ABS
Auto-extinguibilité socle	+850°C/30s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension
Auto-extinguibilité enjoliveur	+800°C/30s pour les autres pièces en matières isolantes
Tension	250V alternatif
Intensité	16A
Température de stockage et d'utilisation	-15 à +70°
Couleur	Blanc RAL 9010
	Rouge RAL 3020
	AluColor RAL 9006
	Noir RAL 9005
	Orange RAL 2004
	Vert RAL 6029
Bornes de raccordement	Bilatérales / Automatiques
Nombre de bornes de raccordement	6 bornes pour fils rigides ou souples
Capacité des bornes de raccordement	2x2,5 mm ² maxi
Repérage des bornes de raccordement	Marquage Phase et Neutre Gravage pour la Terre
Longueur de dénudage pour le raccordement	12 mm



Normes

Certifié norme NF C 61-314:2008+A1:2010
Marquage produits CE et NF
Tenue au fil incandescent essais réalisés selon NF EN 60695-2
Conformité RoHs 2011/65/UE et RoHs 2015/863/EU selon EN50581:2012



Prises normales

Simple Double Triple



SG-PC SG-2PC SG-3PC

Blanc B45010 B45020 B45030

Noir B45012 B45022 B45032

AluColor B45013 B45023 B45033

Rouge B45014⁽¹⁾ B45024⁽¹⁾ B45034⁽¹⁾

Orange B45015 B45025 B45035

Vert B45016 B45026 B45036

Prises détrompées

Simple Double Triple Détrompeur



SG-PCDT SG-2PCDT SG-3PCDT DETROMP/PC

B45011 B45021 B45031 B45096

Composants

Jonction pour prises Serre-câbles



JONCT/PC-SG SERCABLE

B45095 B45097

B45095 B45097

B45095 B45097

B45095 B45097

B45095 B45097

B45095 B45097

Obturbateurs

22,5x45 45x45



OBTUR-1M OBTUR-2M

B45090 B45080

B45092 B45082

B45093 B45083

Boîtier appareillage

Modulaire (2 modules)
Support disjoncteur



SUPPORTDISJ

B04571

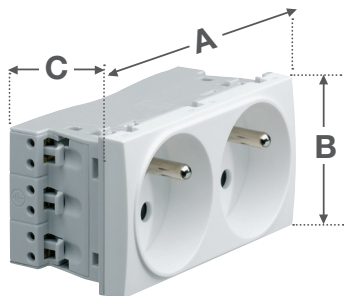
⁽¹⁾ Prise sans détrompage mécanique

Schémas et cotes (mm)

TerCia AP-C45

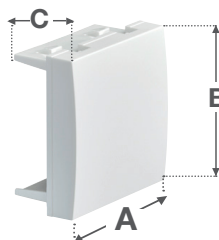
prises courant fort spéciales goulotte à clipsage 45

Dimensions appareillages spécial goulottes (mm)



	A	B	C
Prises simples	68	45	44
Prises doubles	90	45	43
Prises triples	135	45	43

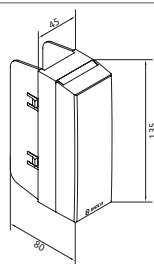
Dimensions obturateurs (mm)



	A	B	C
45x45	45	45	24
22,5x45	22,5	45	24

SUPPORTDISJ

Modulaire (2 modules)



TerCia AP-C45 COMPATIBLE
avec toutes les gammes **TerCia**



TA-C45
goulottes d'installation
à clipsage direct 45



NRC-C45
nourrices à équiper



BDS-C45
boîtes de sol

CLS-C45
CLE-C45
CLM-C45

colonnes, colonnettes et colonnes mobiles

