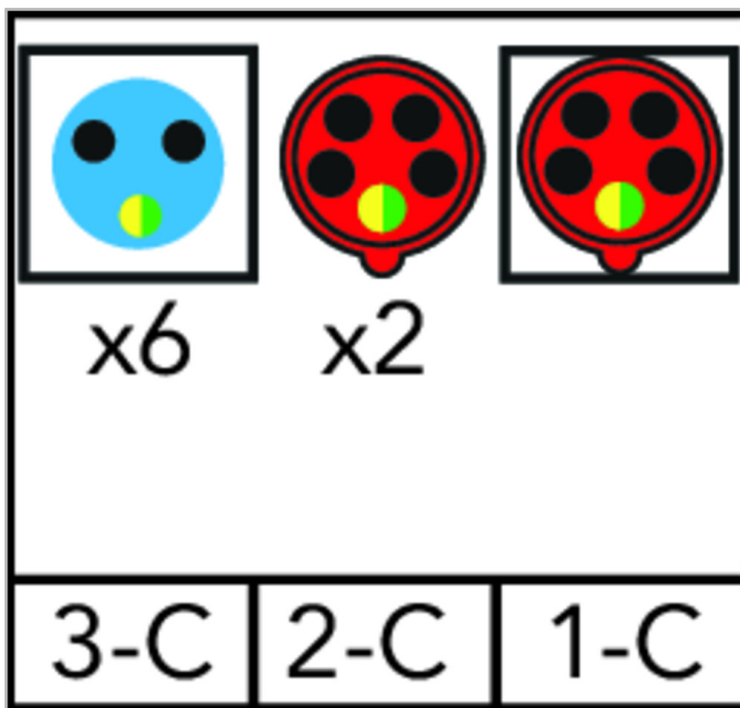


Appareillage et systèmes > ARMOIRES ET COFFRETS DE CHANTIER > COFFRETS POUR LE TERTIAIRE ET L'INDUSTRIE > COFFRET PRISES POSE MURALE > Coffret prises pose murale

DÉSIGNATION ARTICLE : [Coffret PC + ID 63A 30mA + \(2CEE 16A + 1CEE 32A 3P+N+T\) + 6 NF](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47658801
Classe de protection	2
IK	08
Nombre de prise NF 16A 230V	6
Nombre de prise CEI 16A 400V	2 x 5P
Nombre de prise CEI 32A 400V	1 x 5P
Intensité nominale	40 A
Nombre de module 17,5mm	28
Presse etoupe	2 x M40x1,5

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
SÉRIE

Série TM

LES PLUS PRODUIT

Maintenance facile et à faible coûts
 - prises de courant NF avec bornes à ressorts résistantes aux vibrations ne nécessitant pas de réaliser des campagnes de resserrages des connexions
 - pièces détachées de tous les composants sur demande

APPLICATIONS

Des produits conçus pour une utilisation en milieux industriels pour des applications en intérieur ou en extérieur, en ambiances saline et marine ou chimiquement agressives. En différentes matières (thermoplastique isolante, caoutchouc ou en tôle d'acier), en pose murale ou à suspendre, nos solutions sont flexibles et fonctionnelles pour s'adapter à chacune de vos applications.

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Degré de protection	IP54
Haute visibilité	0
Poids article	7,000 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[↓ VISUELS \(0.223 MO\)](#)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

CARACTÉRISTIQUES

Matière polycarbonate isolante
Design sobre et élégant avec un plan incliné
Température d'utilisation de -20°C à +50°C
IP67 sur demande
Fenêtre verrouillable par cadenas
Tenue aux courants de court-circuit 10kA
Adaptés aux régimes du neutre TNS ou TT (IT sur demande)
Alimentation sur bornes maximum 5G25mm² (câble semi-rigide) ou 5G16mm² (câble souple)
Livré avec 2 presse-étoupes polyamide IP68 (taille selon version) (1 en haut, 1 en bas)
Protection des personnes par interrupteur différentiel 63A 30mA type AC

(* prise CEE 63A 4P+T pilotée par contacteur pour le respect du décret du 14 Novembre 1988 (coupure et pré-coupure hors charge)

NORMES

Pour assurer votre sécurité, tous nos coffrets équipés sur mesure prêt au raccordement sont :

- conformes « article 10 du décret du 14 novembre 1988 relatif à la protection des travailleurs contre les courants électriques »

- conformes aux recommandations de l'O.P.P.B.T.P. (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics)

- conformes à la norme NF EN 61439-4 qui définit les caractéristiques de construction d'ensembles d'équipements électriques destinés à une utilisation intérieure et extérieure

En plus de ces exigences normatives, nos équipements sont réalisés dans le respect des règles de l'art et contrôlés électriquement avant expédition.

ROHS

1