

Référence **M30C-FRJ45**  
N° de catalogue **187086**

## Gamme de livraison

Equipements complémentaires			Equipements complémentaires
Fonction de base équipements complémentaires			Connecteur femelle
Appareil individuel/Appareil complet			Appareil individuel
			Connecteur femelle RJ45, 8/8, cat. 5e
Degré de protection			IP65 (avec capot fermé) IP20 (avec connecteur mâle branché)
Collerette			Collerette en métal
Connexion à SmartWire-DT			non
Utilisation pour			montage frontal

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Tension assignée d'emploi	$U_L$		AC 24 V
Plage de tension			AC 50 V
Courant nominal		mA	1500
Nombre de pôles			8
Classe / catégorie			5
Type de contact			1 : 1
Blindage			oui

### Généralités

Forme			RJ45
Résistance d'isolement	$R_{ISO}$	M $\Omega$	$> \geq 100$
Résistance de contact			$< 30 \text{ m}\Omega$
Matériau des contacts			CuSn, dorée
Facilité de montage et gain de place			Découpe plastron $d = 30,5 \text{ mm}$
Profondeur de montage		mm	ca. 70 (incl. Krümmung)
Température ambiante			-20 - +70
Stockage		°C	-25 - +70
Longévité mécanique	manœuvres		$< 750$ cycles d'enfichage
Poids		kg/pièce	0.02

## Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Température d'emploi min.		°C	-20
Température d'emploi max.		°C	70

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Accessoires pour appareils de commande (EC002024)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Appreillage de commande et de signalisation / Unité de commande et de signalisation (accessoires) (ecl@ss10.0.1-27-37-12-92 [AC0037010])			
type d'accessoires électriques			autre
type d'accessoires mécaniques			autre